

MONATSBERICHTE DES ÖSTERREICHISCHEN INSTITUTES FÜR KONJUNKTURFORSCHUNG

5. Jahrgang, Nr. 3.

Ausgegeben am 26. März 1931.

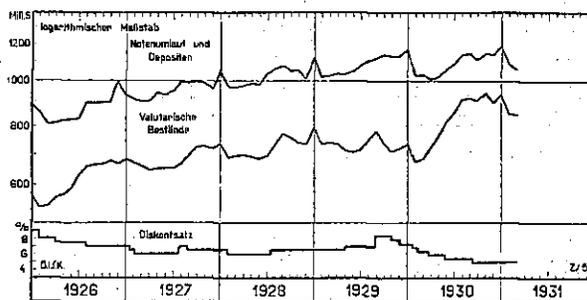
ÖSTERREICH.

Auch die letzten vier Wochen haben im ganzen den Eindruck bestätigt, daß die Abwärtsbewegung auf den meisten Gebieten der Wirtschaft zu einem Ende gekommen, also der Tiefpunkt der Depression erreicht ist, ohne daß freilich für die allernächsten Monate schon mit einer Belebung gerechnet werden könnte. Obwohl die allgemeinen Bedingungen für eine Befestigung des Kapitalmarktes weiter günstig sind, hat, wie erwartet, die erste Aufwärtsbewegung in der ersten Hälfte Februar nur kurz gewährt und einem neuen Stillstand auf wenig höherem Niveau Platz gemacht. Die Stimmung blieb jedoch zuversichtlicher und wenn das wachsende Vertrauen nicht durch unvorhergesehene Ereignisse wieder erschüttert wird, darf hier wohl mit einer langsam fortschreitenden Befestigung gerechnet werden. Eine unmittelbare Auswirkung der günstigeren Kapitalbeschaffungsmöglichkeiten auf die Beschäftigung der Industrie ist jedoch in den nächsten Monaten noch kaum zu erwarten. Es muß damit gerechnet werden, daß hier mindestens bis zum Sommer der gegenwärtige Depressionszustand, von den regelmäßigen saisonmäßigen Veränderungen abgesehen, fort dauert und in dieser Zeit die Betriebe noch versuchen werden, zur Anpassung an die ungünstigeren Marktverhältnisse verschiedene kostensenkende Maßnahmen durchzuführen. So sehr dadurch auch der Eindruck einer weiteren Verschärfung der Krise hervorgerufen werden mag, so sind es doch gerade jene auf Herabsetzung der Kosten gerichteten Maßnahmen, wie insbesondere die Räumung der Lager usw., die die Voraussetzung für eine Steigerung der Tätigkeit bieten.

Während die Entspannung des Geldmarktes kaum weitere Fortschritte gemacht hat, ist nun immer deutlicher ein Übergreifen der Zinssenkungen auf dem Kapitalmarkt festzustellen. Die Zinssätze des Geldmarktes für Privateskonten hielten sich schon seit einigen Wochen um, bzw. kaum unter 4⁰/₁₀₀, das ist nahezu derselbe Satz, der für Dollar-kredite zu zahlen ist, so daß der Anreiz für das Hereinnehmen weiterer kurzfristiger Gelder geschwunden ist. Der zeitweilige Rückfluß solcher Kredite, auf den die starke Abnahme des Devisenschatzes der Nationalbank im Jänner hindeutete,

scheint seither jedoch aufgehört zu haben, wenn auch der Februar immer noch eine geringe Abnahme an Stelle der saisonmäßig zu erwartenden Zunahme brachte. Mit dem geringen Angebot an kurzfristigen Auslandskrediten dürfte auch die verhältnismäßig langsame Entlastung des Eskompteportefeuilles der Nationalbank zusammenhängen, das bis Mitte März den letzten Tiefstand von Mitte Oktober noch nicht wieder erreicht hat.

Die Entwicklung des Status der österreichischen Nationalbank.



Auf dem Anlagemarkt hat die Befestigung der Kurse bis etwa Ende Februar angehalten, während Anfang März angesichts der erwarteten Neubeausspruchung durch die Wohnbauanleihe eine Abschwächung eingetreten ist. Die Besserung der Kurse der festverzinslichen Papiere kommt am deutlichsten darin zum Ausdruck, daß das durchschnittliche Erträgnis der neun festverzinslichen Papiere, dessen Entwicklung im Oktoberheft des vorigen Jahrganges dargestellt wurde, von 7.62 im Dezember auf 7.30 Ende Jänner und auf 7.12 Ende Februar gesunken ist. Dagegen haben die Aktienkurse nach der Besserung in der ersten Februarhälfte im zweiten Teil dieses Monats wieder eine Abschwächung erfahren, die Anfang März nur teilweise wieder wettgemacht werden konnte. Immerhin waren die Börsenumsätze im Februar die größten des letzten Halbjahres.

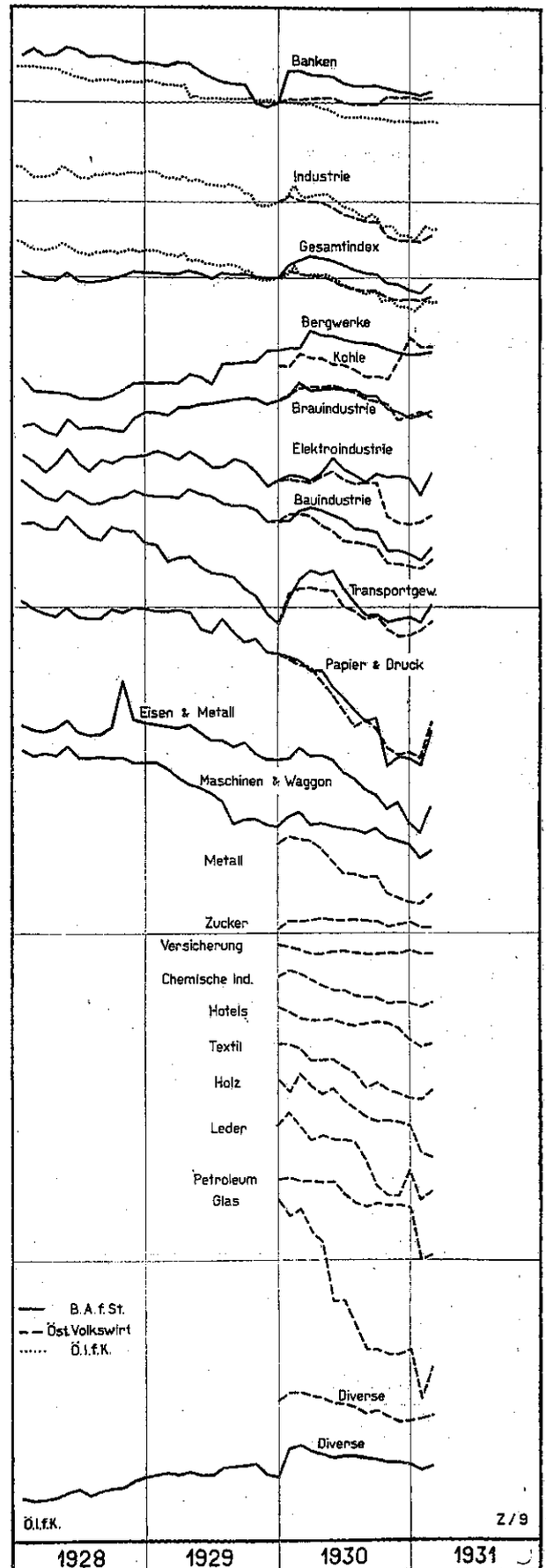
Angesichts des großen Interesses, das der Börsenentwicklung in der nächsten Zeit zuteil werden dürfte, ist auf der nächsten Seite eine Gegenüberstellung der verschiedenen, gegenwärtig zur Verfügung stehenden Indexziffern der Aktienkurse gegeben. Es zeigt sich daraus, daß keine der verschiedenen Berechnungen ein völlig befriedigendes Bild gibt. Während die vom Institut berechneten Indexziffern nur einen verhältnismäßig engen Ausschnitt der an der

Wiener Börse gehandelten Papiere darstellen, nämlich 21 Industrieaktien und die Aktien der drei Großbanken, und aus diesem Grunde Bewegungen nicht in zureichender Weise erkennen lassen, liegt die Schwierigkeit bei den nach Vollständigkeit strebenden Indexziffern des Bundesamtes für Statistik darin, daß wiederholt einzelne der ihrer Berechnung zugrundeliegenden Aktien vom Kursblatte gestrichen und dadurch die Grundlage geändert wurde. Außer diesen beiden Berechnungen steht seit etwas mehr als einem Jahr ein in etwas anderer Weise vom Österreichischen Volkswirt berechneter Börsenindex zur Verfügung, in dem für sämtliche in einzelnen Gruppen des Kursblattes der Wiener Börse notierten Aktien der Gesamtkurswert an jedem Monatsletzten berechnet wird. Auch hier ist infolgedessen in den Resultaten nicht nur die Wirkung von Kursänderungen, sondern auch die von Streichungen und Neueinführungen, bzw. eventuellen Neuemissionen enthalten. Eine völlige Vergleichbarkeit der drei Ziffernreihen ist auch dadurch ausgeschlossen, daß die Gruppeneinteilung nicht durchwegs die gleiche ist. Der Vergleich der nebeneinanderstehenden Kurven zeigt aber, daß zwischen der Entwicklung der einzelnen Kurven und namentlich auch der Gesamtkurven Verschiedenheiten bestehen, die durch diese Umstände allein nicht zureichend erklärt werden. Es dürfte daher notwendig werden, einen neuen umfassenderen Börsenindex zu berechnen, um ein verlässlicheres Bild der Entwicklung in den einzelnen Gruppen zu erhalten.

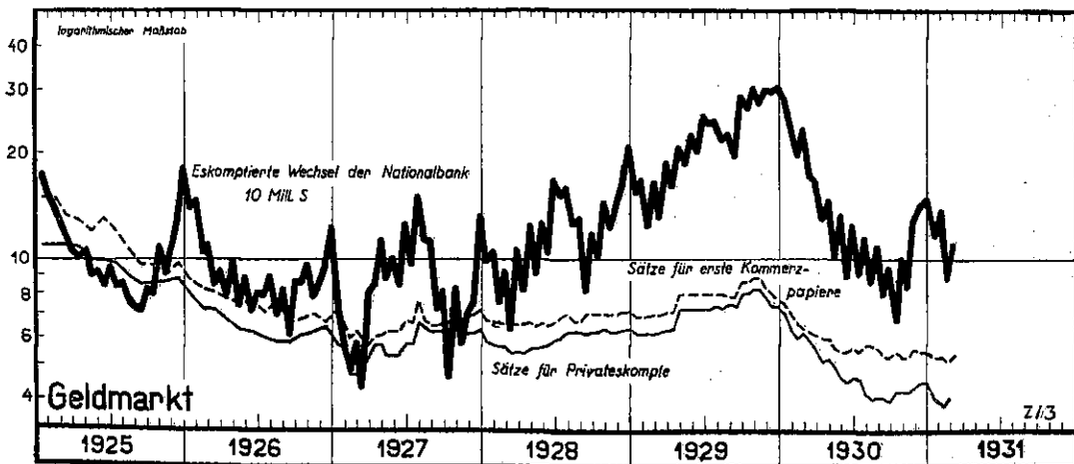
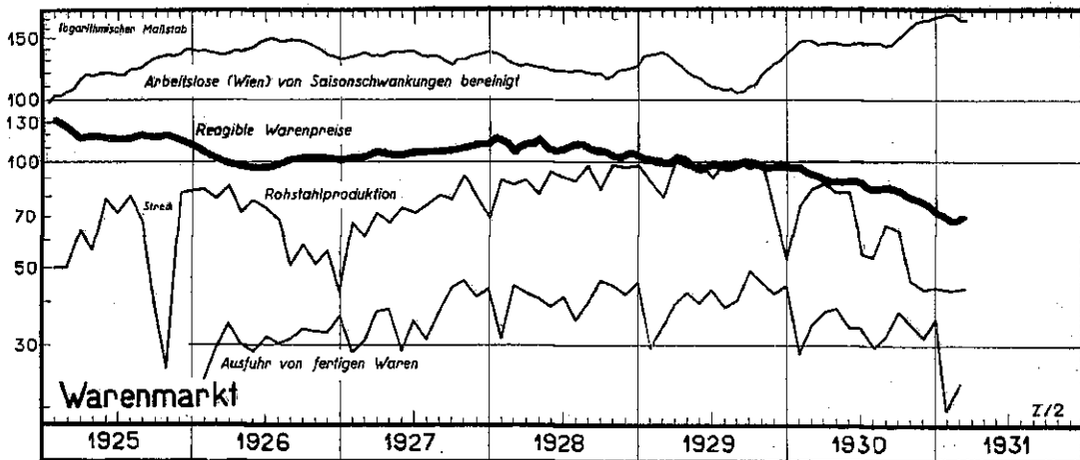
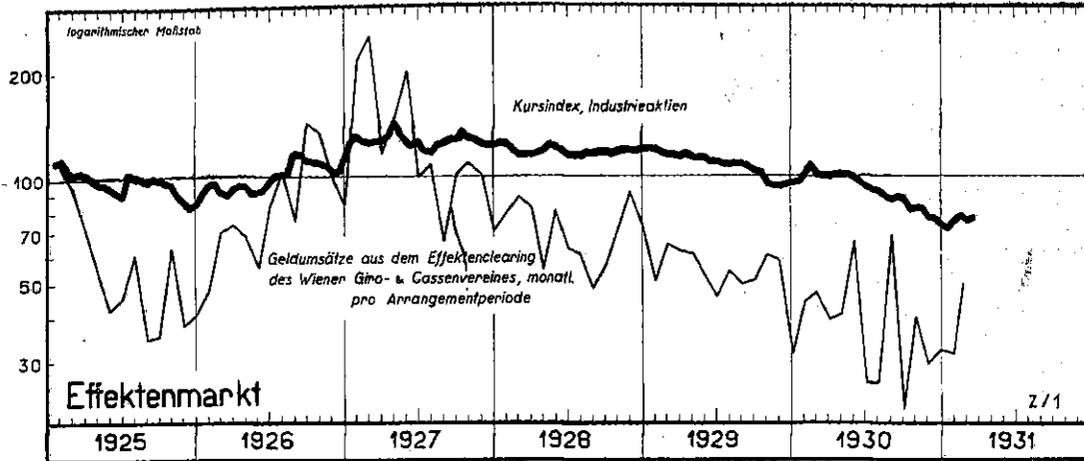
Von einer gewissen Bedeutung ist, daß in den letzten vier Wochen die Indexziffer der reagiblen *Warenpreise* zum erstenmal seit vielen Monaten eine merkliche, nicht ganz 2% erreichende Steigerung aufwies. Wenn es sich hierbei auch vorläufig nur um einzelne, allerdings besonders konjunkturrempfindliche Waren handelt, so steht dies doch mit einer gewissen Tendenzbesserung auf den Weltrohstoffmärkten in Übereinstimmung und wenn auch zur Zeit für das Ausland die entsprechenden Indexziffern noch nicht zur Verfügung stehen, so scheint nach den verfügbaren Einzeldaten auch dort eine gewisse Steigerung des Preisniveaus der Rohstoffe eingetreten zu sein.

Während von einer Besserung des Beschäftigungsstandes noch nicht die Rede sein kann, zeigen die verschiedenen Ziffern doch, daß seit Anfang dieses Jahres im allgemeinen kein weiteres Absinken zu verzeichnen ist. Die *Indexziffer des allgemeinen Geschäftsganges*, die von Dezember auf Jänner noch einen außerordentlich starken Abstieg von 83,4 auf 73,3 registrierte, hat sich (nach der vorläufigen Berechnung) im Februar auf 74,2 gehoben. Auch bei der *Arbeitslosigkeit* hat nicht nur die saisonmäßige Zunahme aufgehört, nachdem, wie zu erwarten, Mitte Februar der Höhepunkt erreicht war, sondern auch die von Saisonschwankungen bereinigten Ziffern haben seit Anfang des Jahres keine wesentliche Zunahme mehr aufgewiesen und unregelmäßige Schwankungen

Indexziffern der Aktienkurse.



Einige typische Reihen zur Konjunkturentwicklung in Österreich.



um den zu Jahresbeginn erreichten Höchststand gezeigt. Die Ansätze zu einer stärkeren Abnahme, die sich in Wien in der zweiten Februarhälfte zeigten, waren Anfang März nicht mehr zu beobachten.

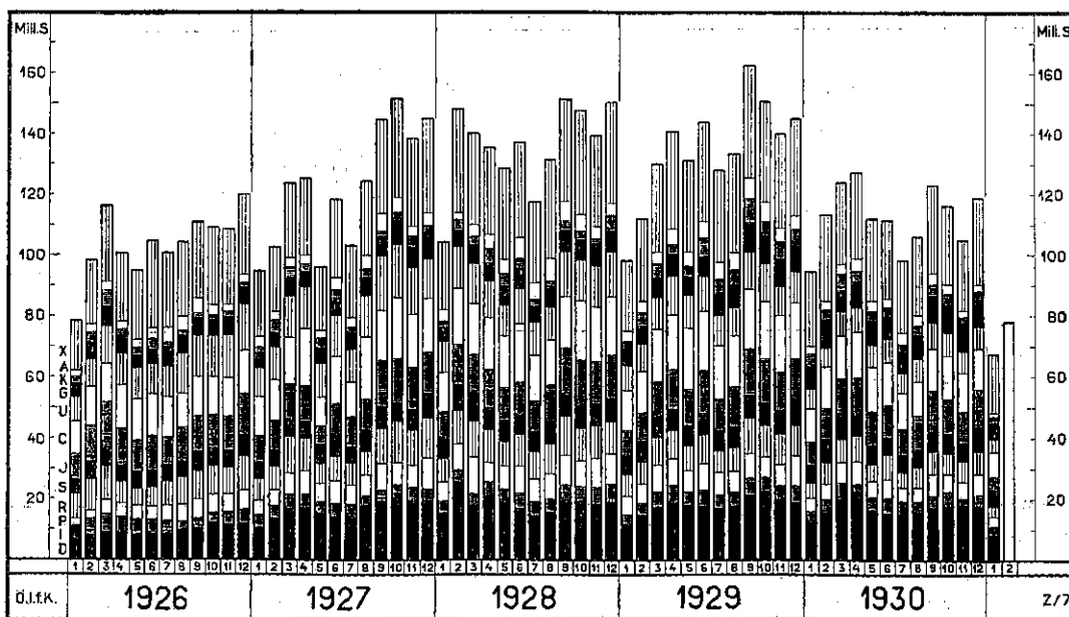
Von den einzelnen Industrien zeigte namentlich die *Eisenindustrie*, daß im ganzen der zu Ende des abgelaufenen Jahres eingetretene Tiefstand der Beschäftigung seither ziemlich unverändert fort-dauert. Die Ziffern der Roheisen-, Rohstahl- und Walzwarenerzeugung waren im Februar ungefähr die gleichen wie im Jänner, die Eisenerzförderung und die offenen Bestellungen sind noch etwas weiter zurückgegangen. Die Kohlenförderung hat sich im Jänner ungefähr auf demselben Niveau wie in den beiden letzten Monaten des Jahres 1930 gehalten. Von den Industrien, für die sonst noch monatliche Produktionsziffern zur Verfügung stehen, ist in den *Baumwollspinnereien* die Produktion im Jänner neuerlich zurückgegangen, doch wird für Februar von einer Besserung des Absatzes berichtet. In der *Papierindustrie* zeigte die schon Ende des Jahres stark verringerte Erzeugung im Jänner ziemlich unveränderte Ziffern. Die *Bierproduktion* war im Jänner um fast 20% geringer als im gleichen Vorjahrsmonat.

Die Berichte aus den übrigen Industrien, für die keine monatlichen Statistiken vorliegen, lassen nirgends wesentliche Änderungen erkennen. Aus der ganzen Metall- und Maschinenindustrie lauten

die Berichte unverändert ungünstig. Auf dem Holzmarkt zeigte sich Ende Februar auf einzelnen Teilgebieten eine Entspannung. Auch einzelne Zweige der Holzverarbeitenden Industrie berichten über eine leichte Besserung des Bestelleinganges, während bei den Sägewerken die Lager noch immer außerordentlich groß sind. In der Zementindustrie sind im abgelaufenen Monat Betriebseinschränkungen notwendig geworden. In der chemischen Industrie blieb namentlich der Absatz an für die Landwirtschaft bestimmten Produkten hinter den Erwartungen zurück. In der Leder- und Schuhindustrie ist eine geringe, vorläufig noch nicht sehr bedeutende Besserung zu verzeichnen.

Die verschiedenen Statistiken über die Entwicklung der *Umsätze* zeigen auch noch für den letzten Monat einen beträchtlichen Rückgang. Von den verschiedenen *Clearinginstitutionen* sind namentlich beim Saldierungsverein die Umsätze, die im allgemeinen das charakteristische Bild geben, überaus stark zurückgegangen. Aber auch bei den drei anderen Institutionen waren die Umsätze wesentlich geringer als im Februar 1930. Auffallend stark war der Rückgang auch im *Güterverkehr der Bundesbahnen*. Die von Saisonschwankungen bereinigte Ziffer der arbeitstäglichen Güterwagengestellungen ist mit 103,7% des Jahresdurchschnittes von 1924 noch unter den Tiefpunkt während der Depression des Jahres 1926 gesunken. Besonders gering war dabei auch weiterhin die Zahl der be-

Österreichs Ausfuhr von Fertigwaren nach Bestimmungsländern.



D=Deutschland, I=Italien, P=Polen, R=Rumänien, S=Schweiz, J=Jugoslawien, C=Czechoslowakei, U=Ungarn, G=Großbritannien, K=Rußland, A=Vereinigte Staaten, X=Andere Länder

Österreichische Halbmontatszahlen

Zeit	Durchschnittliche Goldsätze		Ertragsverhältn. Werte		Aktienkursindexziffer			Kurs des Schilling in New York	Nationalbank			Indexziffer reagibler Großhandelspreise	Unterstützte Arbeitelose																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	Privatekonten	Erste Kommerzypapiere	6%ige Goldpfandbriefe	8%ige Goldpfandbriefe	21 Industriaktien	3 Bankaktien	Gesamtindex		Eskompteportefeuille	Notenumlauf und Giroverbindlichkeiten	Gesamte Valutarische Deckung		Österreich	Wien	Österreich ohne Wien	Österreich	Wien	Österreich ohne Wien																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	1	2	3	4	5	6	7	In % der Periode	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	% p. a.								Millionen Schilling			Durchschnitt 1923=100	In Tausend Personen ¹⁾					Nach Ausschaltung der Saisonchwankungen ²⁾																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
1929																				15. Jan.	6-19	6-90	6-45	7-84	118-3	90-2	108-9	99-88	155-7	1010-7	735-7	101-7	228-4	55-6	142-8	177-6	123-7	240-2	31. Jan.	6-19	6-90	6-45	7-84	117-2	89-0	108-5	99-88	165-2	1017-9	733-6	101-0	245-6	59-3	142-8	181-9	119-2	248-9	15. Febr.	6-19	6-90	6-45	7-77	113-2	88-1	104-7	99-88	123-7	970-6	733-3	99-2	256-2	90-8	165-5	184-7	116-7	237-4	28. Febr.	6-25	7-00	6-45	7-77	113-2	87-8	104-7	99-88	163-5	1021-6	730-2	99-3	264-1	91-7	172-5	193-2	134-6	272-2	15. März	6-31	7-13	6-45	7-71	113-3	87-5	103-5	99-88	131-2	970-1	732-9	99-9	225-1	86-9	166-2	195-6	131-6	283-0	31. März	6-31	7-13	6-45	7-71	111-9	86-9	103-5	99-88	188-1	1037-0	730-1	102-4	225-0	78-1	147-0	189-7	127-8	273-6	15. April	6-31	7-13	6-45	7-70	115-2	87-4	106-0	99-86	162-0	996-7	719-3	101-5	186-5	72-3	124-2	183-1	123-7	263-6	30. April	7-25	8-00	6-45	7-77	110-9	80-3	100-7	99-86	207-3	1033-2	711-7	99-4	167-1	67-9	99-2	173-3	119-2	246-2	15. Mai	7-25	8-00	6-45	7-80	111-5	81-2	101-4	99-86	185-6	1012-3	711-8	95-7	145-4	63-9	91-5	163-0	116-7	225-8	31. Mai	7-25	8-00	6-45	7-76	111-0	79-9	100-7	99-86	225-4	1045-4	707-1	94-9	130-5	60-8	69-7	157-2	114-6	214-8	15. Juni	7-25	8-00	6-45	7-77	108-7	79-4	98-9	100-21	204-2	1017-2	700-4	96-9	117-8	56-7	61-0	149-2	110-0	202-2	30. Juni	7-25	8-00	6-45	7-77	108-2	79-7	98-7	100-21	254-9	1080-7	713-9	96-4	110-3	54-6	55-6	146-2	108-0	197-7	15. Juli	7-25	8-00	6-45	7-77	107-0	79-8	97-9	100-21	241-7	1070-6	716-6	96-5	107-2	54-6	52-6	144-3	107-7	193-7	31. Juli	7-38	8-00	6-45	7-80	106-7	79-5	97-6	100-21	246-6	1108-6	750-0	96-2	104-4	54-4	50-0	142-0	106-7	189-6	15. Aug.	7-25	8-00	6-45	7-77	107-8	79-5	98-4	100-21	217-3	1081-8	732-5	96-2	103-8	54-7	49-0	141-0	107-3	186-4	31. Aug.	7-44	7-88	6-45	7-77	107-4	79-2	98-1	100-21	226-2	1120-6	732-5	97-6	101-9	52-7	48-1	140-8	104-4	189-8	15. Sept.	7-38	8-00	6-45	7-77	105-4	79-1	96-7	100-06	187-9	1078-5	732-5	99-8	102-6	51-7	50-8	140-5	104-4	193-3	30. Sept.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-7	79-2	94-2	100-00	289-2	1143-2	742-1	99-4	104-9	51-3	53-5	147-1	108-9	198-7	15. Okt.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-2	80-0	94-1	100-13	210-4	1100-0	716-9	99-3	111-8	52-1	52-0	159-8	110-0	210-9	31. Okt.	8-25	8-88	6-45	7-77	94-5	78-6	89-2	99-95	306-9	1136-5	717-9	96-4	125-8	56-2	69-6	163-5	117-2	226-1	15. Nov.	7-75	8-23	6-45	7-84	93-5	78-2	88-4	100-03	310-7	1079-6	690-3	95-9	144-6	66-2	63-7	173-6	117-2	243-2	30. Nov.	7-88	8-23	6-45	7-84	94-2	78-3	88-4	100-03	300-7	1123-6	721-1	96-1	167-5	67-0	72-9	182-9	128-3	251-4	15. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	94-2	78-4	88-8	100-00	297-8	1135-4	716-5	96-9	193-1	72-9	100-5	174-9	128-4	256-0	31. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	95-8	77-3	89-6	100-06	305-6	1158-3	743-0	96-8	226-6	83-4	143-2	191-5	134-5	268-6	1930																			15. Jan.	7-00	7-50	6-45	7-84	95-8	77-7	89-7	99-66	230-7	1023-0	679-9	96-0	254-7	90-9	163-8	197-2	139-5	275-7	31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5
15. Jan.	6-19	6-90	6-45	7-84	118-3	90-2	108-9	99-88	155-7	1010-7	735-7	101-7	228-4	55-6	142-8	177-6	123-7	240-2	31. Jan.	6-19	6-90	6-45	7-84	117-2	89-0	108-5	99-88	165-2	1017-9	733-6	101-0	245-6	59-3	142-8	181-9	119-2	248-9	15. Febr.	6-19	6-90	6-45	7-77	113-2	88-1	104-7	99-88	123-7	970-6	733-3	99-2	256-2	90-8	165-5	184-7	116-7	237-4	28. Febr.	6-25	7-00	6-45	7-77	113-2	87-8	104-7	99-88	163-5	1021-6	730-2	99-3	264-1	91-7	172-5	193-2	134-6	272-2	15. März	6-31	7-13	6-45	7-71	113-3	87-5	103-5	99-88	131-2	970-1	732-9	99-9	225-1	86-9	166-2	195-6	131-6	283-0	31. März	6-31	7-13	6-45	7-71	111-9	86-9	103-5	99-88	188-1	1037-0	730-1	102-4	225-0	78-1	147-0	189-7	127-8	273-6	15. April	6-31	7-13	6-45	7-70	115-2	87-4	106-0	99-86	162-0	996-7	719-3	101-5	186-5	72-3	124-2	183-1	123-7	263-6	30. April	7-25	8-00	6-45	7-77	110-9	80-3	100-7	99-86	207-3	1033-2	711-7	99-4	167-1	67-9	99-2	173-3	119-2	246-2	15. Mai	7-25	8-00	6-45	7-80	111-5	81-2	101-4	99-86	185-6	1012-3	711-8	95-7	145-4	63-9	91-5	163-0	116-7	225-8	31. Mai	7-25	8-00	6-45	7-76	111-0	79-9	100-7	99-86	225-4	1045-4	707-1	94-9	130-5	60-8	69-7	157-2	114-6	214-8	15. Juni	7-25	8-00	6-45	7-77	108-7	79-4	98-9	100-21	204-2	1017-2	700-4	96-9	117-8	56-7	61-0	149-2	110-0	202-2	30. Juni	7-25	8-00	6-45	7-77	108-2	79-7	98-7	100-21	254-9	1080-7	713-9	96-4	110-3	54-6	55-6	146-2	108-0	197-7	15. Juli	7-25	8-00	6-45	7-77	107-0	79-8	97-9	100-21	241-7	1070-6	716-6	96-5	107-2	54-6	52-6	144-3	107-7	193-7	31. Juli	7-38	8-00	6-45	7-80	106-7	79-5	97-6	100-21	246-6	1108-6	750-0	96-2	104-4	54-4	50-0	142-0	106-7	189-6	15. Aug.	7-25	8-00	6-45	7-77	107-8	79-5	98-4	100-21	217-3	1081-8	732-5	96-2	103-8	54-7	49-0	141-0	107-3	186-4	31. Aug.	7-44	7-88	6-45	7-77	107-4	79-2	98-1	100-21	226-2	1120-6	732-5	97-6	101-9	52-7	48-1	140-8	104-4	189-8	15. Sept.	7-38	8-00	6-45	7-77	105-4	79-1	96-7	100-06	187-9	1078-5	732-5	99-8	102-6	51-7	50-8	140-5	104-4	193-3	30. Sept.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-7	79-2	94-2	100-00	289-2	1143-2	742-1	99-4	104-9	51-3	53-5	147-1	108-9	198-7	15. Okt.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-2	80-0	94-1	100-13	210-4	1100-0	716-9	99-3	111-8	52-1	52-0	159-8	110-0	210-9	31. Okt.	8-25	8-88	6-45	7-77	94-5	78-6	89-2	99-95	306-9	1136-5	717-9	96-4	125-8	56-2	69-6	163-5	117-2	226-1	15. Nov.	7-75	8-23	6-45	7-84	93-5	78-2	88-4	100-03	310-7	1079-6	690-3	95-9	144-6	66-2	63-7	173-6	117-2	243-2	30. Nov.	7-88	8-23	6-45	7-84	94-2	78-3	88-4	100-03	300-7	1123-6	721-1	96-1	167-5	67-0	72-9	182-9	128-3	251-4	15. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	94-2	78-4	88-8	100-00	297-8	1135-4	716-5	96-9	193-1	72-9	100-5	174-9	128-4	256-0	31. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	95-8	77-3	89-6	100-06	305-6	1158-3	743-0	96-8	226-6	83-4	143-2	191-5	134-5	268-6	1930																			15. Jan.	7-00	7-50	6-45	7-84	95-8	77-7	89-7	99-66	230-7	1023-0	679-9	96-0	254-7	90-9	163-8	197-2	139-5	275-7	31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																				
31. Jan.	6-19	6-90	6-45	7-84	117-2	89-0	108-5	99-88	165-2	1017-9	733-6	101-0	245-6	59-3	142-8	181-9	119-2	248-9	15. Febr.	6-19	6-90	6-45	7-77	113-2	88-1	104-7	99-88	123-7	970-6	733-3	99-2	256-2	90-8	165-5	184-7	116-7	237-4	28. Febr.	6-25	7-00	6-45	7-77	113-2	87-8	104-7	99-88	163-5	1021-6	730-2	99-3	264-1	91-7	172-5	193-2	134-6	272-2	15. März	6-31	7-13	6-45	7-71	113-3	87-5	103-5	99-88	131-2	970-1	732-9	99-9	225-1	86-9	166-2	195-6	131-6	283-0	31. März	6-31	7-13	6-45	7-71	111-9	86-9	103-5	99-88	188-1	1037-0	730-1	102-4	225-0	78-1	147-0	189-7	127-8	273-6	15. April	6-31	7-13	6-45	7-70	115-2	87-4	106-0	99-86	162-0	996-7	719-3	101-5	186-5	72-3	124-2	183-1	123-7	263-6	30. April	7-25	8-00	6-45	7-77	110-9	80-3	100-7	99-86	207-3	1033-2	711-7	99-4	167-1	67-9	99-2	173-3	119-2	246-2	15. Mai	7-25	8-00	6-45	7-80	111-5	81-2	101-4	99-86	185-6	1012-3	711-8	95-7	145-4	63-9	91-5	163-0	116-7	225-8	31. Mai	7-25	8-00	6-45	7-76	111-0	79-9	100-7	99-86	225-4	1045-4	707-1	94-9	130-5	60-8	69-7	157-2	114-6	214-8	15. Juni	7-25	8-00	6-45	7-77	108-7	79-4	98-9	100-21	204-2	1017-2	700-4	96-9	117-8	56-7	61-0	149-2	110-0	202-2	30. Juni	7-25	8-00	6-45	7-77	108-2	79-7	98-7	100-21	254-9	1080-7	713-9	96-4	110-3	54-6	55-6	146-2	108-0	197-7	15. Juli	7-25	8-00	6-45	7-77	107-0	79-8	97-9	100-21	241-7	1070-6	716-6	96-5	107-2	54-6	52-6	144-3	107-7	193-7	31. Juli	7-38	8-00	6-45	7-80	106-7	79-5	97-6	100-21	246-6	1108-6	750-0	96-2	104-4	54-4	50-0	142-0	106-7	189-6	15. Aug.	7-25	8-00	6-45	7-77	107-8	79-5	98-4	100-21	217-3	1081-8	732-5	96-2	103-8	54-7	49-0	141-0	107-3	186-4	31. Aug.	7-44	7-88	6-45	7-77	107-4	79-2	98-1	100-21	226-2	1120-6	732-5	97-6	101-9	52-7	48-1	140-8	104-4	189-8	15. Sept.	7-38	8-00	6-45	7-77	105-4	79-1	96-7	100-06	187-9	1078-5	732-5	99-8	102-6	51-7	50-8	140-5	104-4	193-3	30. Sept.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-7	79-2	94-2	100-00	289-2	1143-2	742-1	99-4	104-9	51-3	53-5	147-1	108-9	198-7	15. Okt.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-2	80-0	94-1	100-13	210-4	1100-0	716-9	99-3	111-8	52-1	52-0	159-8	110-0	210-9	31. Okt.	8-25	8-88	6-45	7-77	94-5	78-6	89-2	99-95	306-9	1136-5	717-9	96-4	125-8	56-2	69-6	163-5	117-2	226-1	15. Nov.	7-75	8-23	6-45	7-84	93-5	78-2	88-4	100-03	310-7	1079-6	690-3	95-9	144-6	66-2	63-7	173-6	117-2	243-2	30. Nov.	7-88	8-23	6-45	7-84	94-2	78-3	88-4	100-03	300-7	1123-6	721-1	96-1	167-5	67-0	72-9	182-9	128-3	251-4	15. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	94-2	78-4	88-8	100-00	297-8	1135-4	716-5	96-9	193-1	72-9	100-5	174-9	128-4	256-0	31. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	95-8	77-3	89-6	100-06	305-6	1158-3	743-0	96-8	226-6	83-4	143-2	191-5	134-5	268-6	1930																			15. Jan.	7-00	7-50	6-45	7-84	95-8	77-7	89-7	99-66	230-7	1023-0	679-9	96-0	254-7	90-9	163-8	197-2	139-5	275-7	31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																							
15. Febr.	6-19	6-90	6-45	7-77	113-2	88-1	104-7	99-88	123-7	970-6	733-3	99-2	256-2	90-8	165-5	184-7	116-7	237-4	28. Febr.	6-25	7-00	6-45	7-77	113-2	87-8	104-7	99-88	163-5	1021-6	730-2	99-3	264-1	91-7	172-5	193-2	134-6	272-2	15. März	6-31	7-13	6-45	7-71	113-3	87-5	103-5	99-88	131-2	970-1	732-9	99-9	225-1	86-9	166-2	195-6	131-6	283-0	31. März	6-31	7-13	6-45	7-71	111-9	86-9	103-5	99-88	188-1	1037-0	730-1	102-4	225-0	78-1	147-0	189-7	127-8	273-6	15. April	6-31	7-13	6-45	7-70	115-2	87-4	106-0	99-86	162-0	996-7	719-3	101-5	186-5	72-3	124-2	183-1	123-7	263-6	30. April	7-25	8-00	6-45	7-77	110-9	80-3	100-7	99-86	207-3	1033-2	711-7	99-4	167-1	67-9	99-2	173-3	119-2	246-2	15. Mai	7-25	8-00	6-45	7-80	111-5	81-2	101-4	99-86	185-6	1012-3	711-8	95-7	145-4	63-9	91-5	163-0	116-7	225-8	31. Mai	7-25	8-00	6-45	7-76	111-0	79-9	100-7	99-86	225-4	1045-4	707-1	94-9	130-5	60-8	69-7	157-2	114-6	214-8	15. Juni	7-25	8-00	6-45	7-77	108-7	79-4	98-9	100-21	204-2	1017-2	700-4	96-9	117-8	56-7	61-0	149-2	110-0	202-2	30. Juni	7-25	8-00	6-45	7-77	108-2	79-7	98-7	100-21	254-9	1080-7	713-9	96-4	110-3	54-6	55-6	146-2	108-0	197-7	15. Juli	7-25	8-00	6-45	7-77	107-0	79-8	97-9	100-21	241-7	1070-6	716-6	96-5	107-2	54-6	52-6	144-3	107-7	193-7	31. Juli	7-38	8-00	6-45	7-80	106-7	79-5	97-6	100-21	246-6	1108-6	750-0	96-2	104-4	54-4	50-0	142-0	106-7	189-6	15. Aug.	7-25	8-00	6-45	7-77	107-8	79-5	98-4	100-21	217-3	1081-8	732-5	96-2	103-8	54-7	49-0	141-0	107-3	186-4	31. Aug.	7-44	7-88	6-45	7-77	107-4	79-2	98-1	100-21	226-2	1120-6	732-5	97-6	101-9	52-7	48-1	140-8	104-4	189-8	15. Sept.	7-38	8-00	6-45	7-77	105-4	79-1	96-7	100-06	187-9	1078-5	732-5	99-8	102-6	51-7	50-8	140-5	104-4	193-3	30. Sept.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-7	79-2	94-2	100-00	289-2	1143-2	742-1	99-4	104-9	51-3	53-5	147-1	108-9	198-7	15. Okt.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-2	80-0	94-1	100-13	210-4	1100-0	716-9	99-3	111-8	52-1	52-0	159-8	110-0	210-9	31. Okt.	8-25	8-88	6-45	7-77	94-5	78-6	89-2	99-95	306-9	1136-5	717-9	96-4	125-8	56-2	69-6	163-5	117-2	226-1	15. Nov.	7-75	8-23	6-45	7-84	93-5	78-2	88-4	100-03	310-7	1079-6	690-3	95-9	144-6	66-2	63-7	173-6	117-2	243-2	30. Nov.	7-88	8-23	6-45	7-84	94-2	78-3	88-4	100-03	300-7	1123-6	721-1	96-1	167-5	67-0	72-9	182-9	128-3	251-4	15. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	94-2	78-4	88-8	100-00	297-8	1135-4	716-5	96-9	193-1	72-9	100-5	174-9	128-4	256-0	31. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	95-8	77-3	89-6	100-06	305-6	1158-3	743-0	96-8	226-6	83-4	143-2	191-5	134-5	268-6	1930																			15. Jan.	7-00	7-50	6-45	7-84	95-8	77-7	89-7	99-66	230-7	1023-0	679-9	96-0	254-7	90-9	163-8	197-2	139-5	275-7	31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																										
28. Febr.	6-25	7-00	6-45	7-77	113-2	87-8	104-7	99-88	163-5	1021-6	730-2	99-3	264-1	91-7	172-5	193-2	134-6	272-2	15. März	6-31	7-13	6-45	7-71	113-3	87-5	103-5	99-88	131-2	970-1	732-9	99-9	225-1	86-9	166-2	195-6	131-6	283-0	31. März	6-31	7-13	6-45	7-71	111-9	86-9	103-5	99-88	188-1	1037-0	730-1	102-4	225-0	78-1	147-0	189-7	127-8	273-6	15. April	6-31	7-13	6-45	7-70	115-2	87-4	106-0	99-86	162-0	996-7	719-3	101-5	186-5	72-3	124-2	183-1	123-7	263-6	30. April	7-25	8-00	6-45	7-77	110-9	80-3	100-7	99-86	207-3	1033-2	711-7	99-4	167-1	67-9	99-2	173-3	119-2	246-2	15. Mai	7-25	8-00	6-45	7-80	111-5	81-2	101-4	99-86	185-6	1012-3	711-8	95-7	145-4	63-9	91-5	163-0	116-7	225-8	31. Mai	7-25	8-00	6-45	7-76	111-0	79-9	100-7	99-86	225-4	1045-4	707-1	94-9	130-5	60-8	69-7	157-2	114-6	214-8	15. Juni	7-25	8-00	6-45	7-77	108-7	79-4	98-9	100-21	204-2	1017-2	700-4	96-9	117-8	56-7	61-0	149-2	110-0	202-2	30. Juni	7-25	8-00	6-45	7-77	108-2	79-7	98-7	100-21	254-9	1080-7	713-9	96-4	110-3	54-6	55-6	146-2	108-0	197-7	15. Juli	7-25	8-00	6-45	7-77	107-0	79-8	97-9	100-21	241-7	1070-6	716-6	96-5	107-2	54-6	52-6	144-3	107-7	193-7	31. Juli	7-38	8-00	6-45	7-80	106-7	79-5	97-6	100-21	246-6	1108-6	750-0	96-2	104-4	54-4	50-0	142-0	106-7	189-6	15. Aug.	7-25	8-00	6-45	7-77	107-8	79-5	98-4	100-21	217-3	1081-8	732-5	96-2	103-8	54-7	49-0	141-0	107-3	186-4	31. Aug.	7-44	7-88	6-45	7-77	107-4	79-2	98-1	100-21	226-2	1120-6	732-5	97-6	101-9	52-7	48-1	140-8	104-4	189-8	15. Sept.	7-38	8-00	6-45	7-77	105-4	79-1	96-7	100-06	187-9	1078-5	732-5	99-8	102-6	51-7	50-8	140-5	104-4	193-3	30. Sept.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-7	79-2	94-2	100-00	289-2	1143-2	742-1	99-4	104-9	51-3	53-5	147-1	108-9	198-7	15. Okt.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-2	80-0	94-1	100-13	210-4	1100-0	716-9	99-3	111-8	52-1	52-0	159-8	110-0	210-9	31. Okt.	8-25	8-88	6-45	7-77	94-5	78-6	89-2	99-95	306-9	1136-5	717-9	96-4	125-8	56-2	69-6	163-5	117-2	226-1	15. Nov.	7-75	8-23	6-45	7-84	93-5	78-2	88-4	100-03	310-7	1079-6	690-3	95-9	144-6	66-2	63-7	173-6	117-2	243-2	30. Nov.	7-88	8-23	6-45	7-84	94-2	78-3	88-4	100-03	300-7	1123-6	721-1	96-1	167-5	67-0	72-9	182-9	128-3	251-4	15. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	94-2	78-4	88-8	100-00	297-8	1135-4	716-5	96-9	193-1	72-9	100-5	174-9	128-4	256-0	31. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	95-8	77-3	89-6	100-06	305-6	1158-3	743-0	96-8	226-6	83-4	143-2	191-5	134-5	268-6	1930																			15. Jan.	7-00	7-50	6-45	7-84	95-8	77-7	89-7	99-66	230-7	1023-0	679-9	96-0	254-7	90-9	163-8	197-2	139-5	275-7	31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																													
15. März	6-31	7-13	6-45	7-71	113-3	87-5	103-5	99-88	131-2	970-1	732-9	99-9	225-1	86-9	166-2	195-6	131-6	283-0	31. März	6-31	7-13	6-45	7-71	111-9	86-9	103-5	99-88	188-1	1037-0	730-1	102-4	225-0	78-1	147-0	189-7	127-8	273-6	15. April	6-31	7-13	6-45	7-70	115-2	87-4	106-0	99-86	162-0	996-7	719-3	101-5	186-5	72-3	124-2	183-1	123-7	263-6	30. April	7-25	8-00	6-45	7-77	110-9	80-3	100-7	99-86	207-3	1033-2	711-7	99-4	167-1	67-9	99-2	173-3	119-2	246-2	15. Mai	7-25	8-00	6-45	7-80	111-5	81-2	101-4	99-86	185-6	1012-3	711-8	95-7	145-4	63-9	91-5	163-0	116-7	225-8	31. Mai	7-25	8-00	6-45	7-76	111-0	79-9	100-7	99-86	225-4	1045-4	707-1	94-9	130-5	60-8	69-7	157-2	114-6	214-8	15. Juni	7-25	8-00	6-45	7-77	108-7	79-4	98-9	100-21	204-2	1017-2	700-4	96-9	117-8	56-7	61-0	149-2	110-0	202-2	30. Juni	7-25	8-00	6-45	7-77	108-2	79-7	98-7	100-21	254-9	1080-7	713-9	96-4	110-3	54-6	55-6	146-2	108-0	197-7	15. Juli	7-25	8-00	6-45	7-77	107-0	79-8	97-9	100-21	241-7	1070-6	716-6	96-5	107-2	54-6	52-6	144-3	107-7	193-7	31. Juli	7-38	8-00	6-45	7-80	106-7	79-5	97-6	100-21	246-6	1108-6	750-0	96-2	104-4	54-4	50-0	142-0	106-7	189-6	15. Aug.	7-25	8-00	6-45	7-77	107-8	79-5	98-4	100-21	217-3	1081-8	732-5	96-2	103-8	54-7	49-0	141-0	107-3	186-4	31. Aug.	7-44	7-88	6-45	7-77	107-4	79-2	98-1	100-21	226-2	1120-6	732-5	97-6	101-9	52-7	48-1	140-8	104-4	189-8	15. Sept.	7-38	8-00	6-45	7-77	105-4	79-1	96-7	100-06	187-9	1078-5	732-5	99-8	102-6	51-7	50-8	140-5	104-4	193-3	30. Sept.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-7	79-2	94-2	100-00	289-2	1143-2	742-1	99-4	104-9	51-3	53-5	147-1	108-9	198-7	15. Okt.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-2	80-0	94-1	100-13	210-4	1100-0	716-9	99-3	111-8	52-1	52-0	159-8	110-0	210-9	31. Okt.	8-25	8-88	6-45	7-77	94-5	78-6	89-2	99-95	306-9	1136-5	717-9	96-4	125-8	56-2	69-6	163-5	117-2	226-1	15. Nov.	7-75	8-23	6-45	7-84	93-5	78-2	88-4	100-03	310-7	1079-6	690-3	95-9	144-6	66-2	63-7	173-6	117-2	243-2	30. Nov.	7-88	8-23	6-45	7-84	94-2	78-3	88-4	100-03	300-7	1123-6	721-1	96-1	167-5	67-0	72-9	182-9	128-3	251-4	15. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	94-2	78-4	88-8	100-00	297-8	1135-4	716-5	96-9	193-1	72-9	100-5	174-9	128-4	256-0	31. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	95-8	77-3	89-6	100-06	305-6	1158-3	743-0	96-8	226-6	83-4	143-2	191-5	134-5	268-6	1930																			15. Jan.	7-00	7-50	6-45	7-84	95-8	77-7	89-7	99-66	230-7	1023-0	679-9	96-0	254-7	90-9	163-8	197-2	139-5	275-7	31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																
31. März	6-31	7-13	6-45	7-71	111-9	86-9	103-5	99-88	188-1	1037-0	730-1	102-4	225-0	78-1	147-0	189-7	127-8	273-6	15. April	6-31	7-13	6-45	7-70	115-2	87-4	106-0	99-86	162-0	996-7	719-3	101-5	186-5	72-3	124-2	183-1	123-7	263-6	30. April	7-25	8-00	6-45	7-77	110-9	80-3	100-7	99-86	207-3	1033-2	711-7	99-4	167-1	67-9	99-2	173-3	119-2	246-2	15. Mai	7-25	8-00	6-45	7-80	111-5	81-2	101-4	99-86	185-6	1012-3	711-8	95-7	145-4	63-9	91-5	163-0	116-7	225-8	31. Mai	7-25	8-00	6-45	7-76	111-0	79-9	100-7	99-86	225-4	1045-4	707-1	94-9	130-5	60-8	69-7	157-2	114-6	214-8	15. Juni	7-25	8-00	6-45	7-77	108-7	79-4	98-9	100-21	204-2	1017-2	700-4	96-9	117-8	56-7	61-0	149-2	110-0	202-2	30. Juni	7-25	8-00	6-45	7-77	108-2	79-7	98-7	100-21	254-9	1080-7	713-9	96-4	110-3	54-6	55-6	146-2	108-0	197-7	15. Juli	7-25	8-00	6-45	7-77	107-0	79-8	97-9	100-21	241-7	1070-6	716-6	96-5	107-2	54-6	52-6	144-3	107-7	193-7	31. Juli	7-38	8-00	6-45	7-80	106-7	79-5	97-6	100-21	246-6	1108-6	750-0	96-2	104-4	54-4	50-0	142-0	106-7	189-6	15. Aug.	7-25	8-00	6-45	7-77	107-8	79-5	98-4	100-21	217-3	1081-8	732-5	96-2	103-8	54-7	49-0	141-0	107-3	186-4	31. Aug.	7-44	7-88	6-45	7-77	107-4	79-2	98-1	100-21	226-2	1120-6	732-5	97-6	101-9	52-7	48-1	140-8	104-4	189-8	15. Sept.	7-38	8-00	6-45	7-77	105-4	79-1	96-7	100-06	187-9	1078-5	732-5	99-8	102-6	51-7	50-8	140-5	104-4	193-3	30. Sept.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-7	79-2	94-2	100-00	289-2	1143-2	742-1	99-4	104-9	51-3	53-5	147-1	108-9	198-7	15. Okt.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-2	80-0	94-1	100-13	210-4	1100-0	716-9	99-3	111-8	52-1	52-0	159-8	110-0	210-9	31. Okt.	8-25	8-88	6-45	7-77	94-5	78-6	89-2	99-95	306-9	1136-5	717-9	96-4	125-8	56-2	69-6	163-5	117-2	226-1	15. Nov.	7-75	8-23	6-45	7-84	93-5	78-2	88-4	100-03	310-7	1079-6	690-3	95-9	144-6	66-2	63-7	173-6	117-2	243-2	30. Nov.	7-88	8-23	6-45	7-84	94-2	78-3	88-4	100-03	300-7	1123-6	721-1	96-1	167-5	67-0	72-9	182-9	128-3	251-4	15. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	94-2	78-4	88-8	100-00	297-8	1135-4	716-5	96-9	193-1	72-9	100-5	174-9	128-4	256-0	31. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	95-8	77-3	89-6	100-06	305-6	1158-3	743-0	96-8	226-6	83-4	143-2	191-5	134-5	268-6	1930																			15. Jan.	7-00	7-50	6-45	7-84	95-8	77-7	89-7	99-66	230-7	1023-0	679-9	96-0	254-7	90-9	163-8	197-2	139-5	275-7	31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																			
15. April	6-31	7-13	6-45	7-70	115-2	87-4	106-0	99-86	162-0	996-7	719-3	101-5	186-5	72-3	124-2	183-1	123-7	263-6	30. April	7-25	8-00	6-45	7-77	110-9	80-3	100-7	99-86	207-3	1033-2	711-7	99-4	167-1	67-9	99-2	173-3	119-2	246-2	15. Mai	7-25	8-00	6-45	7-80	111-5	81-2	101-4	99-86	185-6	1012-3	711-8	95-7	145-4	63-9	91-5	163-0	116-7	225-8	31. Mai	7-25	8-00	6-45	7-76	111-0	79-9	100-7	99-86	225-4	1045-4	707-1	94-9	130-5	60-8	69-7	157-2	114-6	214-8	15. Juni	7-25	8-00	6-45	7-77	108-7	79-4	98-9	100-21	204-2	1017-2	700-4	96-9	117-8	56-7	61-0	149-2	110-0	202-2	30. Juni	7-25	8-00	6-45	7-77	108-2	79-7	98-7	100-21	254-9	1080-7	713-9	96-4	110-3	54-6	55-6	146-2	108-0	197-7	15. Juli	7-25	8-00	6-45	7-77	107-0	79-8	97-9	100-21	241-7	1070-6	716-6	96-5	107-2	54-6	52-6	144-3	107-7	193-7	31. Juli	7-38	8-00	6-45	7-80	106-7	79-5	97-6	100-21	246-6	1108-6	750-0	96-2	104-4	54-4	50-0	142-0	106-7	189-6	15. Aug.	7-25	8-00	6-45	7-77	107-8	79-5	98-4	100-21	217-3	1081-8	732-5	96-2	103-8	54-7	49-0	141-0	107-3	186-4	31. Aug.	7-44	7-88	6-45	7-77	107-4	79-2	98-1	100-21	226-2	1120-6	732-5	97-6	101-9	52-7	48-1	140-8	104-4	189-8	15. Sept.	7-38	8-00	6-45	7-77	105-4	79-1	96-7	100-06	187-9	1078-5	732-5	99-8	102-6	51-7	50-8	140-5	104-4	193-3	30. Sept.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-7	79-2	94-2	100-00	289-2	1143-2	742-1	99-4	104-9	51-3	53-5	147-1	108-9	198-7	15. Okt.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-2	80-0	94-1	100-13	210-4	1100-0	716-9	99-3	111-8	52-1	52-0	159-8	110-0	210-9	31. Okt.	8-25	8-88	6-45	7-77	94-5	78-6	89-2	99-95	306-9	1136-5	717-9	96-4	125-8	56-2	69-6	163-5	117-2	226-1	15. Nov.	7-75	8-23	6-45	7-84	93-5	78-2	88-4	100-03	310-7	1079-6	690-3	95-9	144-6	66-2	63-7	173-6	117-2	243-2	30. Nov.	7-88	8-23	6-45	7-84	94-2	78-3	88-4	100-03	300-7	1123-6	721-1	96-1	167-5	67-0	72-9	182-9	128-3	251-4	15. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	94-2	78-4	88-8	100-00	297-8	1135-4	716-5	96-9	193-1	72-9	100-5	174-9	128-4	256-0	31. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	95-8	77-3	89-6	100-06	305-6	1158-3	743-0	96-8	226-6	83-4	143-2	191-5	134-5	268-6	1930																			15. Jan.	7-00	7-50	6-45	7-84	95-8	77-7	89-7	99-66	230-7	1023-0	679-9	96-0	254-7	90-9	163-8	197-2	139-5	275-7	31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																						
30. April	7-25	8-00	6-45	7-77	110-9	80-3	100-7	99-86	207-3	1033-2	711-7	99-4	167-1	67-9	99-2	173-3	119-2	246-2	15. Mai	7-25	8-00	6-45	7-80	111-5	81-2	101-4	99-86	185-6	1012-3	711-8	95-7	145-4	63-9	91-5	163-0	116-7	225-8	31. Mai	7-25	8-00	6-45	7-76	111-0	79-9	100-7	99-86	225-4	1045-4	707-1	94-9	130-5	60-8	69-7	157-2	114-6	214-8	15. Juni	7-25	8-00	6-45	7-77	108-7	79-4	98-9	100-21	204-2	1017-2	700-4	96-9	117-8	56-7	61-0	149-2	110-0	202-2	30. Juni	7-25	8-00	6-45	7-77	108-2	79-7	98-7	100-21	254-9	1080-7	713-9	96-4	110-3	54-6	55-6	146-2	108-0	197-7	15. Juli	7-25	8-00	6-45	7-77	107-0	79-8	97-9	100-21	241-7	1070-6	716-6	96-5	107-2	54-6	52-6	144-3	107-7	193-7	31. Juli	7-38	8-00	6-45	7-80	106-7	79-5	97-6	100-21	246-6	1108-6	750-0	96-2	104-4	54-4	50-0	142-0	106-7	189-6	15. Aug.	7-25	8-00	6-45	7-77	107-8	79-5	98-4	100-21	217-3	1081-8	732-5	96-2	103-8	54-7	49-0	141-0	107-3	186-4	31. Aug.	7-44	7-88	6-45	7-77	107-4	79-2	98-1	100-21	226-2	1120-6	732-5	97-6	101-9	52-7	48-1	140-8	104-4	189-8	15. Sept.	7-38	8-00	6-45	7-77	105-4	79-1	96-7	100-06	187-9	1078-5	732-5	99-8	102-6	51-7	50-8	140-5	104-4	193-3	30. Sept.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-7	79-2	94-2	100-00	289-2	1143-2	742-1	99-4	104-9	51-3	53-5	147-1	108-9	198-7	15. Okt.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-2	80-0	94-1	100-13	210-4	1100-0	716-9	99-3	111-8	52-1	52-0	159-8	110-0	210-9	31. Okt.	8-25	8-88	6-45	7-77	94-5	78-6	89-2	99-95	306-9	1136-5	717-9	96-4	125-8	56-2	69-6	163-5	117-2	226-1	15. Nov.	7-75	8-23	6-45	7-84	93-5	78-2	88-4	100-03	310-7	1079-6	690-3	95-9	144-6	66-2	63-7	173-6	117-2	243-2	30. Nov.	7-88	8-23	6-45	7-84	94-2	78-3	88-4	100-03	300-7	1123-6	721-1	96-1	167-5	67-0	72-9	182-9	128-3	251-4	15. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	94-2	78-4	88-8	100-00	297-8	1135-4	716-5	96-9	193-1	72-9	100-5	174-9	128-4	256-0	31. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	95-8	77-3	89-6	100-06	305-6	1158-3	743-0	96-8	226-6	83-4	143-2	191-5	134-5	268-6	1930																			15. Jan.	7-00	7-50	6-45	7-84	95-8	77-7	89-7	99-66	230-7	1023-0	679-9	96-0	254-7	90-9	163-8	197-2	139-5	275-7	31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																									
15. Mai	7-25	8-00	6-45	7-80	111-5	81-2	101-4	99-86	185-6	1012-3	711-8	95-7	145-4	63-9	91-5	163-0	116-7	225-8	31. Mai	7-25	8-00	6-45	7-76	111-0	79-9	100-7	99-86	225-4	1045-4	707-1	94-9	130-5	60-8	69-7	157-2	114-6	214-8	15. Juni	7-25	8-00	6-45	7-77	108-7	79-4	98-9	100-21	204-2	1017-2	700-4	96-9	117-8	56-7	61-0	149-2	110-0	202-2	30. Juni	7-25	8-00	6-45	7-77	108-2	79-7	98-7	100-21	254-9	1080-7	713-9	96-4	110-3	54-6	55-6	146-2	108-0	197-7	15. Juli	7-25	8-00	6-45	7-77	107-0	79-8	97-9	100-21	241-7	1070-6	716-6	96-5	107-2	54-6	52-6	144-3	107-7	193-7	31. Juli	7-38	8-00	6-45	7-80	106-7	79-5	97-6	100-21	246-6	1108-6	750-0	96-2	104-4	54-4	50-0	142-0	106-7	189-6	15. Aug.	7-25	8-00	6-45	7-77	107-8	79-5	98-4	100-21	217-3	1081-8	732-5	96-2	103-8	54-7	49-0	141-0	107-3	186-4	31. Aug.	7-44	7-88	6-45	7-77	107-4	79-2	98-1	100-21	226-2	1120-6	732-5	97-6	101-9	52-7	48-1	140-8	104-4	189-8	15. Sept.	7-38	8-00	6-45	7-77	105-4	79-1	96-7	100-06	187-9	1078-5	732-5	99-8	102-6	51-7	50-8	140-5	104-4	193-3	30. Sept.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-7	79-2	94-2	100-00	289-2	1143-2	742-1	99-4	104-9	51-3	53-5	147-1	108-9	198-7	15. Okt.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-2	80-0	94-1	100-13	210-4	1100-0	716-9	99-3	111-8	52-1	52-0	159-8	110-0	210-9	31. Okt.	8-25	8-88	6-45	7-77	94-5	78-6	89-2	99-95	306-9	1136-5	717-9	96-4	125-8	56-2	69-6	163-5	117-2	226-1	15. Nov.	7-75	8-23	6-45	7-84	93-5	78-2	88-4	100-03	310-7	1079-6	690-3	95-9	144-6	66-2	63-7	173-6	117-2	243-2	30. Nov.	7-88	8-23	6-45	7-84	94-2	78-3	88-4	100-03	300-7	1123-6	721-1	96-1	167-5	67-0	72-9	182-9	128-3	251-4	15. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	94-2	78-4	88-8	100-00	297-8	1135-4	716-5	96-9	193-1	72-9	100-5	174-9	128-4	256-0	31. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	95-8	77-3	89-6	100-06	305-6	1158-3	743-0	96-8	226-6	83-4	143-2	191-5	134-5	268-6	1930																			15. Jan.	7-00	7-50	6-45	7-84	95-8	77-7	89-7	99-66	230-7	1023-0	679-9	96-0	254-7	90-9	163-8	197-2	139-5	275-7	31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																												
31. Mai	7-25	8-00	6-45	7-76	111-0	79-9	100-7	99-86	225-4	1045-4	707-1	94-9	130-5	60-8	69-7	157-2	114-6	214-8	15. Juni	7-25	8-00	6-45	7-77	108-7	79-4	98-9	100-21	204-2	1017-2	700-4	96-9	117-8	56-7	61-0	149-2	110-0	202-2	30. Juni	7-25	8-00	6-45	7-77	108-2	79-7	98-7	100-21	254-9	1080-7	713-9	96-4	110-3	54-6	55-6	146-2	108-0	197-7	15. Juli	7-25	8-00	6-45	7-77	107-0	79-8	97-9	100-21	241-7	1070-6	716-6	96-5	107-2	54-6	52-6	144-3	107-7	193-7	31. Juli	7-38	8-00	6-45	7-80	106-7	79-5	97-6	100-21	246-6	1108-6	750-0	96-2	104-4	54-4	50-0	142-0	106-7	189-6	15. Aug.	7-25	8-00	6-45	7-77	107-8	79-5	98-4	100-21	217-3	1081-8	732-5	96-2	103-8	54-7	49-0	141-0	107-3	186-4	31. Aug.	7-44	7-88	6-45	7-77	107-4	79-2	98-1	100-21	226-2	1120-6	732-5	97-6	101-9	52-7	48-1	140-8	104-4	189-8	15. Sept.	7-38	8-00	6-45	7-77	105-4	79-1	96-7	100-06	187-9	1078-5	732-5	99-8	102-6	51-7	50-8	140-5	104-4	193-3	30. Sept.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-7	79-2	94-2	100-00	289-2	1143-2	742-1	99-4	104-9	51-3	53-5	147-1	108-9	198-7	15. Okt.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-2	80-0	94-1	100-13	210-4	1100-0	716-9	99-3	111-8	52-1	52-0	159-8	110-0	210-9	31. Okt.	8-25	8-88	6-45	7-77	94-5	78-6	89-2	99-95	306-9	1136-5	717-9	96-4	125-8	56-2	69-6	163-5	117-2	226-1	15. Nov.	7-75	8-23	6-45	7-84	93-5	78-2	88-4	100-03	310-7	1079-6	690-3	95-9	144-6	66-2	63-7	173-6	117-2	243-2	30. Nov.	7-88	8-23	6-45	7-84	94-2	78-3	88-4	100-03	300-7	1123-6	721-1	96-1	167-5	67-0	72-9	182-9	128-3	251-4	15. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	94-2	78-4	88-8	100-00	297-8	1135-4	716-5	96-9	193-1	72-9	100-5	174-9	128-4	256-0	31. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	95-8	77-3	89-6	100-06	305-6	1158-3	743-0	96-8	226-6	83-4	143-2	191-5	134-5	268-6	1930																			15. Jan.	7-00	7-50	6-45	7-84	95-8	77-7	89-7	99-66	230-7	1023-0	679-9	96-0	254-7	90-9	163-8	197-2	139-5	275-7	31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																															
15. Juni	7-25	8-00	6-45	7-77	108-7	79-4	98-9	100-21	204-2	1017-2	700-4	96-9	117-8	56-7	61-0	149-2	110-0	202-2	30. Juni	7-25	8-00	6-45	7-77	108-2	79-7	98-7	100-21	254-9	1080-7	713-9	96-4	110-3	54-6	55-6	146-2	108-0	197-7	15. Juli	7-25	8-00	6-45	7-77	107-0	79-8	97-9	100-21	241-7	1070-6	716-6	96-5	107-2	54-6	52-6	144-3	107-7	193-7	31. Juli	7-38	8-00	6-45	7-80	106-7	79-5	97-6	100-21	246-6	1108-6	750-0	96-2	104-4	54-4	50-0	142-0	106-7	189-6	15. Aug.	7-25	8-00	6-45	7-77	107-8	79-5	98-4	100-21	217-3	1081-8	732-5	96-2	103-8	54-7	49-0	141-0	107-3	186-4	31. Aug.	7-44	7-88	6-45	7-77	107-4	79-2	98-1	100-21	226-2	1120-6	732-5	97-6	101-9	52-7	48-1	140-8	104-4	189-8	15. Sept.	7-38	8-00	6-45	7-77	105-4	79-1	96-7	100-06	187-9	1078-5	732-5	99-8	102-6	51-7	50-8	140-5	104-4	193-3	30. Sept.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-7	79-2	94-2	100-00	289-2	1143-2	742-1	99-4	104-9	51-3	53-5	147-1	108-9	198-7	15. Okt.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-2	80-0	94-1	100-13	210-4	1100-0	716-9	99-3	111-8	52-1	52-0	159-8	110-0	210-9	31. Okt.	8-25	8-88	6-45	7-77	94-5	78-6	89-2	99-95	306-9	1136-5	717-9	96-4	125-8	56-2	69-6	163-5	117-2	226-1	15. Nov.	7-75	8-23	6-45	7-84	93-5	78-2	88-4	100-03	310-7	1079-6	690-3	95-9	144-6	66-2	63-7	173-6	117-2	243-2	30. Nov.	7-88	8-23	6-45	7-84	94-2	78-3	88-4	100-03	300-7	1123-6	721-1	96-1	167-5	67-0	72-9	182-9	128-3	251-4	15. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	94-2	78-4	88-8	100-00	297-8	1135-4	716-5	96-9	193-1	72-9	100-5	174-9	128-4	256-0	31. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	95-8	77-3	89-6	100-06	305-6	1158-3	743-0	96-8	226-6	83-4	143-2	191-5	134-5	268-6	1930																			15. Jan.	7-00	7-50	6-45	7-84	95-8	77-7	89-7	99-66	230-7	1023-0	679-9	96-0	254-7	90-9	163-8	197-2	139-5	275-7	31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																		
30. Juni	7-25	8-00	6-45	7-77	108-2	79-7	98-7	100-21	254-9	1080-7	713-9	96-4	110-3	54-6	55-6	146-2	108-0	197-7	15. Juli	7-25	8-00	6-45	7-77	107-0	79-8	97-9	100-21	241-7	1070-6	716-6	96-5	107-2	54-6	52-6	144-3	107-7	193-7	31. Juli	7-38	8-00	6-45	7-80	106-7	79-5	97-6	100-21	246-6	1108-6	750-0	96-2	104-4	54-4	50-0	142-0	106-7	189-6	15. Aug.	7-25	8-00	6-45	7-77	107-8	79-5	98-4	100-21	217-3	1081-8	732-5	96-2	103-8	54-7	49-0	141-0	107-3	186-4	31. Aug.	7-44	7-88	6-45	7-77	107-4	79-2	98-1	100-21	226-2	1120-6	732-5	97-6	101-9	52-7	48-1	140-8	104-4	189-8	15. Sept.	7-38	8-00	6-45	7-77	105-4	79-1	96-7	100-06	187-9	1078-5	732-5	99-8	102-6	51-7	50-8	140-5	104-4	193-3	30. Sept.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-7	79-2	94-2	100-00	289-2	1143-2	742-1	99-4	104-9	51-3	53-5	147-1	108-9	198-7	15. Okt.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-2	80-0	94-1	100-13	210-4	1100-0	716-9	99-3	111-8	52-1	52-0	159-8	110-0	210-9	31. Okt.	8-25	8-88	6-45	7-77	94-5	78-6	89-2	99-95	306-9	1136-5	717-9	96-4	125-8	56-2	69-6	163-5	117-2	226-1	15. Nov.	7-75	8-23	6-45	7-84	93-5	78-2	88-4	100-03	310-7	1079-6	690-3	95-9	144-6	66-2	63-7	173-6	117-2	243-2	30. Nov.	7-88	8-23	6-45	7-84	94-2	78-3	88-4	100-03	300-7	1123-6	721-1	96-1	167-5	67-0	72-9	182-9	128-3	251-4	15. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	94-2	78-4	88-8	100-00	297-8	1135-4	716-5	96-9	193-1	72-9	100-5	174-9	128-4	256-0	31. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	95-8	77-3	89-6	100-06	305-6	1158-3	743-0	96-8	226-6	83-4	143-2	191-5	134-5	268-6	1930																			15. Jan.	7-00	7-50	6-45	7-84	95-8	77-7	89-7	99-66	230-7	1023-0	679-9	96-0	254-7	90-9	163-8	197-2	139-5	275-7	31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																					
15. Juli	7-25	8-00	6-45	7-77	107-0	79-8	97-9	100-21	241-7	1070-6	716-6	96-5	107-2	54-6	52-6	144-3	107-7	193-7	31. Juli	7-38	8-00	6-45	7-80	106-7	79-5	97-6	100-21	246-6	1108-6	750-0	96-2	104-4	54-4	50-0	142-0	106-7	189-6	15. Aug.	7-25	8-00	6-45	7-77	107-8	79-5	98-4	100-21	217-3	1081-8	732-5	96-2	103-8	54-7	49-0	141-0	107-3	186-4	31. Aug.	7-44	7-88	6-45	7-77	107-4	79-2	98-1	100-21	226-2	1120-6	732-5	97-6	101-9	52-7	48-1	140-8	104-4	189-8	15. Sept.	7-38	8-00	6-45	7-77	105-4	79-1	96-7	100-06	187-9	1078-5	732-5	99-8	102-6	51-7	50-8	140-5	104-4	193-3	30. Sept.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-7	79-2	94-2	100-00	289-2	1143-2	742-1	99-4	104-9	51-3	53-5	147-1	108-9	198-7	15. Okt.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-2	80-0	94-1	100-13	210-4	1100-0	716-9	99-3	111-8	52-1	52-0	159-8	110-0	210-9	31. Okt.	8-25	8-88	6-45	7-77	94-5	78-6	89-2	99-95	306-9	1136-5	717-9	96-4	125-8	56-2	69-6	163-5	117-2	226-1	15. Nov.	7-75	8-23	6-45	7-84	93-5	78-2	88-4	100-03	310-7	1079-6	690-3	95-9	144-6	66-2	63-7	173-6	117-2	243-2	30. Nov.	7-88	8-23	6-45	7-84	94-2	78-3	88-4	100-03	300-7	1123-6	721-1	96-1	167-5	67-0	72-9	182-9	128-3	251-4	15. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	94-2	78-4	88-8	100-00	297-8	1135-4	716-5	96-9	193-1	72-9	100-5	174-9	128-4	256-0	31. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	95-8	77-3	89-6	100-06	305-6	1158-3	743-0	96-8	226-6	83-4	143-2	191-5	134-5	268-6	1930																			15. Jan.	7-00	7-50	6-45	7-84	95-8	77-7	89-7	99-66	230-7	1023-0	679-9	96-0	254-7	90-9	163-8	197-2	139-5	275-7	31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																								
31. Juli	7-38	8-00	6-45	7-80	106-7	79-5	97-6	100-21	246-6	1108-6	750-0	96-2	104-4	54-4	50-0	142-0	106-7	189-6	15. Aug.	7-25	8-00	6-45	7-77	107-8	79-5	98-4	100-21	217-3	1081-8	732-5	96-2	103-8	54-7	49-0	141-0	107-3	186-4	31. Aug.	7-44	7-88	6-45	7-77	107-4	79-2	98-1	100-21	226-2	1120-6	732-5	97-6	101-9	52-7	48-1	140-8	104-4	189-8	15. Sept.	7-38	8-00	6-45	7-77	105-4	79-1	96-7	100-06	187-9	1078-5	732-5	99-8	102-6	51-7	50-8	140-5	104-4	193-3	30. Sept.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-7	79-2	94-2	100-00	289-2	1143-2	742-1	99-4	104-9	51-3	53-5	147-1	108-9	198-7	15. Okt.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-2	80-0	94-1	100-13	210-4	1100-0	716-9	99-3	111-8	52-1	52-0	159-8	110-0	210-9	31. Okt.	8-25	8-88	6-45	7-77	94-5	78-6	89-2	99-95	306-9	1136-5	717-9	96-4	125-8	56-2	69-6	163-5	117-2	226-1	15. Nov.	7-75	8-23	6-45	7-84	93-5	78-2	88-4	100-03	310-7	1079-6	690-3	95-9	144-6	66-2	63-7	173-6	117-2	243-2	30. Nov.	7-88	8-23	6-45	7-84	94-2	78-3	88-4	100-03	300-7	1123-6	721-1	96-1	167-5	67-0	72-9	182-9	128-3	251-4	15. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	94-2	78-4	88-8	100-00	297-8	1135-4	716-5	96-9	193-1	72-9	100-5	174-9	128-4	256-0	31. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	95-8	77-3	89-6	100-06	305-6	1158-3	743-0	96-8	226-6	83-4	143-2	191-5	134-5	268-6	1930																			15. Jan.	7-00	7-50	6-45	7-84	95-8	77-7	89-7	99-66	230-7	1023-0	679-9	96-0	254-7	90-9	163-8	197-2	139-5	275-7	31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																											
15. Aug.	7-25	8-00	6-45	7-77	107-8	79-5	98-4	100-21	217-3	1081-8	732-5	96-2	103-8	54-7	49-0	141-0	107-3	186-4	31. Aug.	7-44	7-88	6-45	7-77	107-4	79-2	98-1	100-21	226-2	1120-6	732-5	97-6	101-9	52-7	48-1	140-8	104-4	189-8	15. Sept.	7-38	8-00	6-45	7-77	105-4	79-1	96-7	100-06	187-9	1078-5	732-5	99-8	102-6	51-7	50-8	140-5	104-4	193-3	30. Sept.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-7	79-2	94-2	100-00	289-2	1143-2	742-1	99-4	104-9	51-3	53-5	147-1	108-9	198-7	15. Okt.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-2	80-0	94-1	100-13	210-4	1100-0	716-9	99-3	111-8	52-1	52-0	159-8	110-0	210-9	31. Okt.	8-25	8-88	6-45	7-77	94-5	78-6	89-2	99-95	306-9	1136-5	717-9	96-4	125-8	56-2	69-6	163-5	117-2	226-1	15. Nov.	7-75	8-23	6-45	7-84	93-5	78-2	88-4	100-03	310-7	1079-6	690-3	95-9	144-6	66-2	63-7	173-6	117-2	243-2	30. Nov.	7-88	8-23	6-45	7-84	94-2	78-3	88-4	100-03	300-7	1123-6	721-1	96-1	167-5	67-0	72-9	182-9	128-3	251-4	15. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	94-2	78-4	88-8	100-00	297-8	1135-4	716-5	96-9	193-1	72-9	100-5	174-9	128-4	256-0	31. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	95-8	77-3	89-6	100-06	305-6	1158-3	743-0	96-8	226-6	83-4	143-2	191-5	134-5	268-6	1930																			15. Jan.	7-00	7-50	6-45	7-84	95-8	77-7	89-7	99-66	230-7	1023-0	679-9	96-0	254-7	90-9	163-8	197-2	139-5	275-7	31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																														
31. Aug.	7-44	7-88	6-45	7-77	107-4	79-2	98-1	100-21	226-2	1120-6	732-5	97-6	101-9	52-7	48-1	140-8	104-4	189-8	15. Sept.	7-38	8-00	6-45	7-77	105-4	79-1	96-7	100-06	187-9	1078-5	732-5	99-8	102-6	51-7	50-8	140-5	104-4	193-3	30. Sept.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-7	79-2	94-2	100-00	289-2	1143-2	742-1	99-4	104-9	51-3	53-5	147-1	108-9	198-7	15. Okt.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-2	80-0	94-1	100-13	210-4	1100-0	716-9	99-3	111-8	52-1	52-0	159-8	110-0	210-9	31. Okt.	8-25	8-88	6-45	7-77	94-5	78-6	89-2	99-95	306-9	1136-5	717-9	96-4	125-8	56-2	69-6	163-5	117-2	226-1	15. Nov.	7-75	8-23	6-45	7-84	93-5	78-2	88-4	100-03	310-7	1079-6	690-3	95-9	144-6	66-2	63-7	173-6	117-2	243-2	30. Nov.	7-88	8-23	6-45	7-84	94-2	78-3	88-4	100-03	300-7	1123-6	721-1	96-1	167-5	67-0	72-9	182-9	128-3	251-4	15. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	94-2	78-4	88-8	100-00	297-8	1135-4	716-5	96-9	193-1	72-9	100-5	174-9	128-4	256-0	31. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	95-8	77-3	89-6	100-06	305-6	1158-3	743-0	96-8	226-6	83-4	143-2	191-5	134-5	268-6	1930																			15. Jan.	7-00	7-50	6-45	7-84	95-8	77-7	89-7	99-66	230-7	1023-0	679-9	96-0	254-7	90-9	163-8	197-2	139-5	275-7	31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
15. Sept.	7-38	8-00	6-45	7-77	105-4	79-1	96-7	100-06	187-9	1078-5	732-5	99-8	102-6	51-7	50-8	140-5	104-4	193-3	30. Sept.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-7	79-2	94-2	100-00	289-2	1143-2	742-1	99-4	104-9	51-3	53-5	147-1	108-9	198-7	15. Okt.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-2	80-0	94-1	100-13	210-4	1100-0	716-9	99-3	111-8	52-1	52-0	159-8	110-0	210-9	31. Okt.	8-25	8-88	6-45	7-77	94-5	78-6	89-2	99-95	306-9	1136-5	717-9	96-4	125-8	56-2	69-6	163-5	117-2	226-1	15. Nov.	7-75	8-23	6-45	7-84	93-5	78-2	88-4	100-03	310-7	1079-6	690-3	95-9	144-6	66-2	63-7	173-6	117-2	243-2	30. Nov.	7-88	8-23	6-45	7-84	94-2	78-3	88-4	100-03	300-7	1123-6	721-1	96-1	167-5	67-0	72-9	182-9	128-3	251-4	15. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	94-2	78-4	88-8	100-00	297-8	1135-4	716-5	96-9	193-1	72-9	100-5	174-9	128-4	256-0	31. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	95-8	77-3	89-6	100-06	305-6	1158-3	743-0	96-8	226-6	83-4	143-2	191-5	134-5	268-6	1930																			15. Jan.	7-00	7-50	6-45	7-84	95-8	77-7	89-7	99-66	230-7	1023-0	679-9	96-0	254-7	90-9	163-8	197-2	139-5	275-7	31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
30. Sept.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-7	79-2	94-2	100-00	289-2	1143-2	742-1	99-4	104-9	51-3	53-5	147-1	108-9	198-7	15. Okt.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-2	80-0	94-1	100-13	210-4	1100-0	716-9	99-3	111-8	52-1	52-0	159-8	110-0	210-9	31. Okt.	8-25	8-88	6-45	7-77	94-5	78-6	89-2	99-95	306-9	1136-5	717-9	96-4	125-8	56-2	69-6	163-5	117-2	226-1	15. Nov.	7-75	8-23	6-45	7-84	93-5	78-2	88-4	100-03	310-7	1079-6	690-3	95-9	144-6	66-2	63-7	173-6	117-2	243-2	30. Nov.	7-88	8-23	6-45	7-84	94-2	78-3	88-4	100-03	300-7	1123-6	721-1	96-1	167-5	67-0	72-9	182-9	128-3	251-4	15. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	94-2	78-4	88-8	100-00	297-8	1135-4	716-5	96-9	193-1	72-9	100-5	174-9	128-4	256-0	31. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	95-8	77-3	89-6	100-06	305-6	1158-3	743-0	96-8	226-6	83-4	143-2	191-5	134-5	268-6	1930																			15. Jan.	7-00	7-50	6-45	7-84	95-8	77-7	89-7	99-66	230-7	1023-0	679-9	96-0	254-7	90-9	163-8	197-2	139-5	275-7	31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
15. Okt.	8-00	8-68	6-45	7-77	101-2	80-0	94-1	100-13	210-4	1100-0	716-9	99-3	111-8	52-1	52-0	159-8	110-0	210-9	31. Okt.	8-25	8-88	6-45	7-77	94-5	78-6	89-2	99-95	306-9	1136-5	717-9	96-4	125-8	56-2	69-6	163-5	117-2	226-1	15. Nov.	7-75	8-23	6-45	7-84	93-5	78-2	88-4	100-03	310-7	1079-6	690-3	95-9	144-6	66-2	63-7	173-6	117-2	243-2	30. Nov.	7-88	8-23	6-45	7-84	94-2	78-3	88-4	100-03	300-7	1123-6	721-1	96-1	167-5	67-0	72-9	182-9	128-3	251-4	15. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	94-2	78-4	88-8	100-00	297-8	1135-4	716-5	96-9	193-1	72-9	100-5	174-9	128-4	256-0	31. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	95-8	77-3	89-6	100-06	305-6	1158-3	743-0	96-8	226-6	83-4	143-2	191-5	134-5	268-6	1930																			15. Jan.	7-00	7-50	6-45	7-84	95-8	77-7	89-7	99-66	230-7	1023-0	679-9	96-0	254-7	90-9	163-8	197-2	139-5	275-7	31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
31. Okt.	8-25	8-88	6-45	7-77	94-5	78-6	89-2	99-95	306-9	1136-5	717-9	96-4	125-8	56-2	69-6	163-5	117-2	226-1	15. Nov.	7-75	8-23	6-45	7-84	93-5	78-2	88-4	100-03	310-7	1079-6	690-3	95-9	144-6	66-2	63-7	173-6	117-2	243-2	30. Nov.	7-88	8-23	6-45	7-84	94-2	78-3	88-4	100-03	300-7	1123-6	721-1	96-1	167-5	67-0	72-9	182-9	128-3	251-4	15. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	94-2	78-4	88-8	100-00	297-8	1135-4	716-5	96-9	193-1	72-9	100-5	174-9	128-4	256-0	31. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	95-8	77-3	89-6	100-06	305-6	1158-3	743-0	96-8	226-6	83-4	143-2	191-5	134-5	268-6	1930																			15. Jan.	7-00	7-50	6-45	7-84	95-8	77-7	89-7	99-66	230-7	1023-0	679-9	96-0	254-7	90-9	163-8	197-2	139-5	275-7	31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
15. Nov.	7-75	8-23	6-45	7-84	93-5	78-2	88-4	100-03	310-7	1079-6	690-3	95-9	144-6	66-2	63-7	173-6	117-2	243-2	30. Nov.	7-88	8-23	6-45	7-84	94-2	78-3	88-4	100-03	300-7	1123-6	721-1	96-1	167-5	67-0	72-9	182-9	128-3	251-4	15. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	94-2	78-4	88-8	100-00	297-8	1135-4	716-5	96-9	193-1	72-9	100-5	174-9	128-4	256-0	31. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	95-8	77-3	89-6	100-06	305-6	1158-3	743-0	96-8	226-6	83-4	143-2	191-5	134-5	268-6	1930																			15. Jan.	7-00	7-50	6-45	7-84	95-8	77-7	89-7	99-66	230-7	1023-0	679-9	96-0	254-7	90-9	163-8	197-2	139-5	275-7	31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
30. Nov.	7-88	8-23	6-45	7-84	94-2	78-3	88-4	100-03	300-7	1123-6	721-1	96-1	167-5	67-0	72-9	182-9	128-3	251-4	15. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	94-2	78-4	88-8	100-00	297-8	1135-4	716-5	96-9	193-1	72-9	100-5	174-9	128-4	256-0	31. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	95-8	77-3	89-6	100-06	305-6	1158-3	743-0	96-8	226-6	83-4	143-2	191-5	134-5	268-6	1930																			15. Jan.	7-00	7-50	6-45	7-84	95-8	77-7	89-7	99-66	230-7	1023-0	679-9	96-0	254-7	90-9	163-8	197-2	139-5	275-7	31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
15. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	94-2	78-4	88-8	100-00	297-8	1135-4	716-5	96-9	193-1	72-9	100-5	174-9	128-4	256-0	31. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	95-8	77-3	89-6	100-06	305-6	1158-3	743-0	96-8	226-6	83-4	143-2	191-5	134-5	268-6	1930																			15. Jan.	7-00	7-50	6-45	7-84	95-8	77-7	89-7	99-66	230-7	1023-0	679-9	96-0	254-7	90-9	163-8	197-2	139-5	275-7	31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
31. Dez.	7-38	7-88	6-45	7-84	95-8	77-3	89-6	100-06	305-6	1158-3	743-0	96-8	226-6	83-4	143-2	191-5	134-5	268-6	1930																			15. Jan.	7-00	7-50	6-45	7-84	95-8	77-7	89-7	99-66	230-7	1023-0	679-9	96-0	254-7	90-9	163-8	197-2	139-5	275-7	31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
1930																			15. Jan.	7-00	7-50	6-45	7-84	95-8	77-7	89-7	99-66	230-7	1023-0	679-9	96-0	254-7	90-9	163-8	197-2	139-5	275-7	31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
15. Jan.	7-00	7-50	6-45	7-84	95-8	77-7	89-7	99-66	230-7	1023-0	679-9	96-0	254-7	90-9	163-8	197-2	139-5	275-7	31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
31. Jan.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	237-6	1033-7	684-3	96-2	273-2	97-6	175-6	202-0	144-8	279-4	15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
15. Febr.	6-38	7-00	6-45	7-84	100-7	77-3	92-9	100-00	199-4	991-1	670-3	93-5	282-2	97-6	182-9	203-0	146-1	282-9	28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
28. Febr.	6-25	6-25	6-45	7-84	100-7	76-9	92-8	100-00	224-2	1033-4	687-6	91-6	284-5	98-4	185-1	208-1	146-2	292-1	15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
15. März	5-88	6-25	6-45	7-84	98-6	78-8	91-4	100-07	172-0	974-7	689-8	90-6	289-7	97-1	186-4	207-5	141-2	296-9	31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
31. März	5-88	6-13	6-45	7-84	99-3	78-8	91-8	100-21	163-7	1003-7	726-1	86-7	239-1	87-1	182-0	202-2	142-3	283-6	15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
15. April	5-13	6-00	6-45	7-84	100-4	75-4	92-1	100-21	132-8	970-0	721-4	87-4	211-2	83-4	127-8	197-3	142-7	271-2	30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
30. April	5-23	6-00	6-45	7-84	100-7	74-0	91-8	100-21	146-5	1018-9	709-6	87-6	192-5	81-6	110-9	199-2	143-3	274-9	15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
15. Mai	5-00	5-63	6-45	7-84	99-0	72-8	89-6	100-25	102-6	975-5	764-6	87-3	175-3	77-9	97-4	196-5	142-3	269-7	31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
31. Mai	4-63	5-50	6-45	7-84	98-4	72-8	89-6	100-25	1061-0	1061-0	820-0	87-7	162-7	75-3	87-4	196-1	141-4	269-5	15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
15. Juni	4-30	5-50	6-45	7-84	98-0	70-6	87-4	100-25	89-3	1014-0	816-3	87-8	156-8	74-0	82-8	191-2	141-4	274-4	30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
30. Juni	4-68	5-63	6-45	7-84	92-6	70-2	85-1	100-32	91-2	1068-6	875-8	86-9	150-0	72-8	77-7	199-3	143-9	274-3	15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
15. Juli	4-63	5-50	6-45	7-84	91-0	70-2	84-1	100-32	92-8	1069-2	869-8	83-8	152-3	72-7	79-7	207-1	143-3	293-6	31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
31. Juli	4-19	5-73	6-45	7-84	90-1	70-1	83-5	100-50	115-4	1135-2	912-0	83-1	153-2	73-2	80-0	211-3	143-5	303-4	15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
15. Aug.	4-06	5-73	6-45	7-84	87-0	70-3	81-5	100-50	86-9	1104-1	910-5	84-4	156-4	71-4	83-4	216-9	143-5	316-4	31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
31. Aug.	4-13	5-63	6-45	7-84	85-6	70-0	80-4	100-45	103-5	1135-4	920-4	83-5	156-1	71-4	84-7	220-3	141-5	327-8	15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
15. Sept.	4-06	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1097-9	912-4	82-6	163-9	70-2	93-7	224-2	141-5	327-8	30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
30. Sept.	4-00	5-31	6-45	7-84	85-6	69-9	80-4	100-24	95-5	1111-1	910-8	82-6	163-9	70-2	93-7	223-2	148-5	349-3	15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
15. Okt.	4-25	5-50	6-45	7-84	80-0	69-4	76-5	100-28	68-0	1084-2	911-2	80-3	175-0	72-5	102-5	241-6	153-3	341-7	31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
31. Okt.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-8	69-0	76-9	100-23	101-6	1144-7	898-6	78-3	192-7	70-3	116-2	231-7	159-5	377-1	15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
15. Nov.	4-25	5-31	6-45	7-84	80-3	68-1	76-3	100-14	84-4	1091-0	802-0	77-5	214-0	62-3	131-7	227-3	163-1	382-8	30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
30. Nov.	4-38	5-63	6-45	7-84	78-4	68-4	73-4	100-12	120-7	1157-9	800-6	70-0	237-7	88-4	149-3	254-4	166-6	373-6	15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
15. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	142-7	1182-7	813-0	74-6	263-0	95-4	167-6	248-2	168-1	350-9	31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
31. Dez.	4-30	5-50	6-45	7-84	75-7	68-1	73-2	100-08	148-0	1182-7	829-8	72-9	263-0	106-0	188-9	248-3	170-9	354-3	1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
1931																			15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
15. Jan.	4-13	5-19	6-45	7-84	87-0	67-8	87-8	100-00	118-1	1091-5	868-2	70-9	317-0	112-3	204-7	245-3	172-3	344-3	31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
31. Jan.	4-00	5-00	6-45	7-84	87-4	67-7	87-5	99-99	135-9	1090-6	860-1	68-7	331-2	116-9	214-3	244-6	173-0	341-2	15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
15. Febr.	3-88	5-00	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	123-0	1026-7	822-5	68-1	334-0	118-4	218-9	242-8	173-0	337-3	28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
28. Febr.	4-19	5-19	6-45	7-84	88-1	68-2	88-1	99-92	113-5	1059-0	842-0	68-1	334-0	115-2	218-9	242-8	173-0	337-3	15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
15. März	3-94	5-00	6-45	7-84	79-6	67-9	75-7	99-83	71-4	1009-0	833-1	69-5	326-8	112-0	214-8	251-0	169-6	361-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						

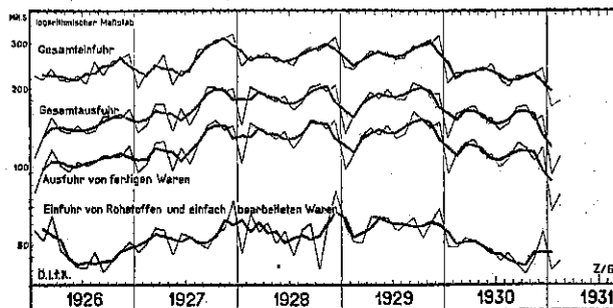
¹⁾ Zwischen die Angaben über die Anzahl der unterstützten Arbeitelosen am 30. September und am 15. Oktober 1927 fällt das Ausscheiden der Bezieher von Altersrenten. — ²⁾ Bei den von Saisonchwankungen bereinigten Indexziffern der Arbeitslosigkeit ist der Einfluß des Ausscheidens der Altersrentner beschränkt. Saisonindexziffern:

	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Oktober	Nov.	Dez.
Wien	1-17	1-21	1-23	1-22	1-19	1-10	1-05	1-03	0-98	0-95	0-93	0-91
Österr. ohne Wien	1-47	1-55	1-60	1-57	1-47	1-33	1-17	1-00	0-89	0-80	0-75	0-70
*) Vorläufige Ziffern. — S Rendierte Ziffern. — + Neu berechnet.												

laden ins Ausland geleiteten Güterwagen, während der Rückgang der Zahl der beladen eingeführten Güterwagen das saisonmäßig zu erwartende Ausmaß nicht überstieg.

Diese Entwicklung stimmt auch mit den Ergebnissen der *Außenhandelsstatistik* überein. Nach den vorläufigen Statistiken für Februar ist hier bei der Ausfuhr ein weiterer starker Rückgang eingetreten, demzufolge der Gesamtwert der ausgeführten Güter um rund ein Drittel geringer war als im Februar 1930, wobei bei der Ausfuhr von Fertigwaren die Verminderung ein wenig geringer war als bei der Gesamtsumme. Ein etwas hoffnungsvolleres Symptom ist jedoch, daß die Einfuhr etwas weniger zurückgegangen ist und namentlich die Rohstoffeinfuhr im Februar nur rund 10% geringer war als im Februar 1930. Es sei hier daran erinnert, daß vor etwa einem Jahr sich der Beginn der Depression dadurch ankündigte, daß die Einfuhr und besonders die Rohstoffeinfuhr

Die Entwicklung des österreichischen Außenhandels.



— Monatswerte. — Laufender Dreimonatsdurchschnitt.

merklich zurückging, während die Fertigungsausfuhr sich noch auf ziemlich unveränderter Höhe hielt. Die Folge dieser stärkeren Verminderung der Einfuhr war damals eine auffallende, bis in den Herbsthineinfortschreitende Verringerung des Defizits der Handelsbilanz. Gegenwärtig scheint nun eine umgekehrte Entwicklung einzusetzen und bei weiterem

Zeit	Geldsätze			Wiener Börse							Nationalbank				Preisindexziffern 3)							
	Privat- eskonte	Ersle Kommerz- papiere	Reportgeld 1)	Aktienindex			Umsätze				Eskomptoproteulle	Notenumlauf u. Giro- verbindlichkeiten	Gesamte valutarische Bedeutung	Prozentuelle Gesamt- deckung	Großhandel							
				21 Industriek Aktien	3 Bankaktien	Gesamtindex	Geldumsätze aus dem Effekten- verkehr		Arrangierte Schlüsse	Vom W. r. Giro- und Kassenverein abge- führte Umsatzen					Gesamttrag der Effektensatzsteuer	Neuerbungen und Kapital- erhebungen von A.-G.	Sparenlagen (Stand zu Ende des Monats)	Kurs des Schilling in New York	Reagible Waren- preise (Ö. i. f. K.) 2)	Gesamtindex	Nahrungsmittel	Industriestoffe
	Durchschnittliche Sätze um die Monatsmitte			Mill. S		%		1000 S			Millionen Schilling	am 15. jedes Mts.		Durch- schnitt 1913=100								
	% p. a.			Monatsmitte 1926=100							Millionen Schilling		%		des B. A. f. St.							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
1929																						
Jänner	6.19	6.90	7.50	118.3	90.2	108.9	50.1	30.2	12.2	66	12.0	1489.7	99.88	155.7	1010.7	735.7	72.1	101.7	128	118	147	20.928
Febr.	6.19	6.90	7.50	114.2	88.2	105.5	63.9	22.8	11.3	74	10.0	1516.2	99.88	123.7	976.0	733.3	75.1	99.2	130	122	145	21.146
März	6.26	7.00	7.75	113.3	87.5	104.7	61.4	18.3	8.5	69	21.3	1538.0	99.98	131.2	979.1	732.9	74.8	98.9	133	125	149	21.165
April	6.31	7.13	7.88	115.2	97.4	106.0	74.8	26.3	13.3	49	13.8	1555.5	99.86	162.0	995.7	719.3	72.2	101.5	134	128	145	21.034
Mai	7.25	8.00	8.13	111.5	81.2	101.4	52.8	13.4	7.5	59	0.1	1572.3	99.86	186.6	1012.3	711.8	70.3	95.7	135	129	147	21.069
Juni	7.25	8.00	8.13	108.7	79.4	98.9	56.8	13.2	6.6	45	0.7	1590.5	100.21	204.2	1017.2	700.4	68.9	96.9	134	128	146	21.235
Juli	7.25	8.00	8.25	107.0	79.8	97.9	53.7	17.0	8.6	52	4.5	1604.7	100.21	241.7	1070.6	716.6	66.9	96.5	132	126	145	21.179
Aug.	7.25	8.00	8.50	107.8	79.5	98.4	49.2	10.5	5.4	44	1.7	1617.0	100.21	217.3	1081.8	752.5	69.6	96.2	132	126	145	21.193
Sept.	7.38	7.88	8.50	105.4	79.1	96.7	51.8	12.0	5.6	35	3.9	1572.3	100.08	197.9	1078.5	768.6	70.4	99.6	128	119	147	21.009
Okt.	8.00	8.66	9.50	101.2	80.0	94.1	74.8	17.2	13.8	43	1.5	1533.4	100.13	210.4	1110.0	716.4	65.2	99.3	127	118	145	21.007
Nov.	8.25	8.88	9.50	93.5	78.2	88.4	56.8	15.6	6.8	81	4.0	1553.2	100.00	277.1	1079.6	690.3	63.9	95.9	125	115	145	21.143
Dez.	7.38	8.00	9.13	94.2	78.4	88.8	31.6	13.1	10.7	40	5.0	1618.9	100.00	297.8	1126.4	716.5	63.6	96.0	123	112	144	21.177
1930																						
Jänner	7.00	7.50	7.63	95.8	77.7	89.7	44.1	17.1	8.6	41	5.3	1705.5	99.96	230.7	1023.0	679.9	66.5	96.0	125	116	145	21.208
Febr.	6.90	6.63	7.50	107.7	77.1	97.5	46.9	16.6	6.8	40	3.4	1740.7	100.00	189.4	990.9	679.6	68.6	93.5	123	113	143	21.079
März	5.88	6.25	7.13	98.6	76.8	91.4	39.5	12.5	4.7	38	3.3	1764.4	100.07	172.0	974.7	689.8	70.8	90.6	121	111	141	21.000
April	5.13	6.25	6.75	100.4	75.4	92.1	51.1	14.8	6.7	43	11.3	1780.1	100.21	132.8	970.0	721.4	75.1	87.4	119	109	140	20.866
Mai	5.00	5.63	6.44	100.7	74.0	91.8	65.0	14.9	8.1	47	2.5	1793.7	100.25	102.6	975.7	764.6	76.4	87.2	118	107	140	20.810
Juni	4.50	5.50	6.00	95.8	70.6	87.4	38.8	10.6	4.5	41	3.1	1813.6	100.25	89.3	1014.0	816.3	80.5	87.8	121	111	140	21.034
Juli	4.63	5.50	6.00	91.0	70.2	84.1	31.1	11.1	4.6	31	1.3	1822.5	100.32	91.2	1069.2	869.8	81.4	83.8	119	110	139	20.938
Aug.	4.06	5.75	6.00	87.0	70.3	81.5	27.7	13.3	3.1	32	3.7	1838.2	100.50	86.9	1104.1	910.5	82.5	83.4	118	109	138	20.929
Sept.	4.06	5.38	5.88	87.2	69.9	81.4	27.5	17.8	4.4	25	2.9	1850.7	100.42	80.2	1097.9	912.4	83.1	83.5	115	104	136	20.705
Okt.	4.25	5.50	5.88	80.0	69.4	76.5	40.1	20.3	6.0	30	3.0	1840.0	100.28	68.0	1084.2	911.2	84.0	80.3	112	101	134	20.573
Nov.	4.25	5.31	6.00	80.3	68.1	76.3	29.3	14.7	4.7	75	7.5	1844.1	100.14	84.4	1091.0	902.0	82.7	77.5	110	99	132	20.562
Dez.	4.50	5.50	6.00	75.7	68.1	73.2	32.1	19.9	5.1	25	0.7	1879.3	100.08	142.7	1159.0	913.0	78.8	74.6	107	95	132	20.381
1931																						
Jänner	4.13	5.19	5.50	77.2	67.8	74.0	32.2	18.3	5.0			1941.0	100.00	118.1	1091.5	888.2	79.6	70.9	105	93	130	20.104
Febr.	3.88	5.19	5.50	80.4	69.2	76.3	47.8	23.8	5.0			1968.2	99.90	92.5	1026.7	829.5	80.8	67.9	107	96	128	19.888
März	3.94			79.6	67.9	75.7							99.83	71.4	1009.0	833.1	82.6	69.5	107	97	128	19.777
April																						

1) Die angegebenen Durchschnittssätze für die Monatsmitte gelten seit Mai 1928 für Wochengeld, vorher für Monatsgeld. — 2) Die Basis für die in Kolonne 8 gegebenen Prozentwerte bildet ein willkürlich gewählter Durchschnittswert. — 3) Die angegebenen Preisindexziffern gründen sich auf die jeweils in der Mitte des Monats bestehenden Preise. — 4) Die Indexziffer der reagiblen Warenpreise ist ein ungewogenes arithmetisches Mittel der Wiener Preise von Stabeisen, Blei, Zink, Schafwolle, Kernschrot, Leinengarn, Hanfgarn, Ochsenhäuten, Kalbfellen, Rindstalg und Leinöl. — 5) Ab Februar 1928 auf teilweise geänderter Grundlage berechnet. — 6) Verminderung des Steuersatzes. — 7) Erweiterung durch Einbeziehung weiterer Institute. — 8) Neue Berechnung. — 9) Vorläufige Ziffern. — 10) Revidierte Ziffern.

Nachlassen der Ausfuhr sich die Einfuhr etwas zu erholen. Es läßt darauf schließen, daß der Abbau der Lager an Rohstoffen bereits weit vorgeschritten ist und infolgedessen auch zur Fortführung der laufenden Produktion Nachschaffungen notwendig werden.

Die Umsätze im *Kleinhandel* zeigen weiter eine stark rückläufige Bewegung. Verhältnismäßig günstig war dabei die Lage im Schuhgeschäft, wo sich die Umsätze im Jänner ungefähr auf dem Niveau der letzt vorangegangenen Monate hielten. Ähnliches gilt für den Absatz von Konfektionswaren. Auch die für die Erzeugung von Luxuswaren charakteristischen Eingänge aus Punzierungsgebühren sind im Februar

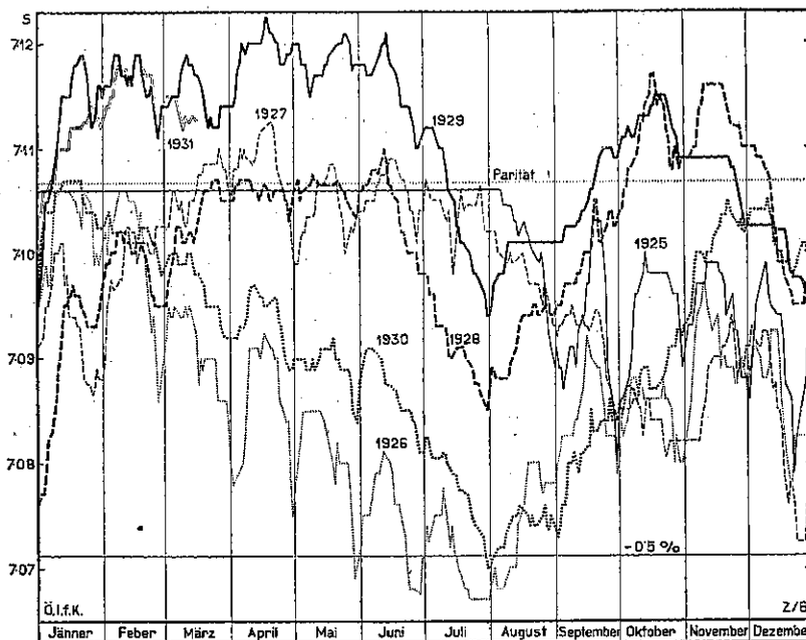
weiter zurückgegangen. Die Einnahmen aus dem Tabakverschleiß zeigen gleichfalls eine, wenn auch nicht sehr bedeutende Abnahme.

Die letzten Verschlechterungen der Geschäftslage wirken sich deutlich in den *Insolvenzziffern* aus. Die Zahl der neueröffneten Ausgleichsverfahren war im Februar fast so hoch wie im Februar 1927, das ist das ungünstigste Ergebnis, das für diesen Monat in den letzten Jahren erzielt wurde, und die Zahl der Konkurse war gleichfalls ziemlich hoch. Dagegen hat die Zahl der beim Exekutionsgericht Wien neu eingereichten Exekutionsanträge im Februar gegenüber dem Vormonat sogar stärker abgenommen als in den letzten drei Jahren.

ArbeitsblöÙe in der Metallindustrie	Giroumsätze				Außenhandel										Güterverkehr der Bundesbahnen										Zeit
	Österr. Nationalbank	Postsparkasse	Wiener Saldierungsverein	Wiener Giro- und Kassenverein	Einfuhr					Ausfuhr					Gestellung von Güterwagen pro Arbeitstag				Anzahl der arbeitstäÙlich						
					Insgesamt	davon				Insgesamt	davon				Gesamtzahl	Offene Wagen	Gedeczte Wagen	Schemelwagen	ins Ausland geleiteten	aus dem Ausland eingethrhten	Einnahmen aus dem Güterverkehr ⁵⁾				
	Nahrungsmittel und Getrânke	Rohstoffe und Halbfabrikate	Mineralische Brennstoffe	Fertigwaren		Rohstoffe und Halbfabrikate	Fertigwaren	Tatsächliche Anzahl ⁶⁾	Von Saisonschwankungen bereinigt ⁷⁾		ins Ausland geleiteten	aus dem Ausland eingethrhten													
	Jänner 1923 = 100	Millionen Schilling				Millionen Schilling										Millionen Nutzlastgüter-Tonnenkilometer	1924 = 100		beladenen Güterwagen ¹⁰⁾		Mill. S				
23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44				
213	3999	2091	329	2512	242-2	60-5	59-8	20-6	78-8	133-8	29-6	98-5	326-5	5699	127-6	2898	2721	79	794	1462	27-8	1929			
213	3733	1767	313	2480	236-0	47-6	51-2	23-2	94-3	155-1	36-7	112-1	288-6	5477	119-9	2510	2904	63	735	1972	24-8	Jänner			
215	3963	1853	365	2893	256-7	55-0	50-9	30-1	101-5	173-3	37-4	130-4	418-2	6224	132-5	2921	3236	66	895	2534	34-3	Febr.			
217	4093	1966	308	2650	279-0	62-7	64-4	19-7	108-5	192-8	42-3	140-8	386-1	7186	149-1	3428	3629	89	930	2014	32-9	März			
219	3881	2003	299	2522	272-9	59-0	63-8	15-1	109-7	182-0	42-1	131-3	340-1	7141	142-7	3549	3514	78	1008	1727	30-4	April			
223	4034	1958	328	2757	274-1	58-9	63-1	17-4	111-5	196-6	46-1	143-7	353-9	6983	140-5	3648	3535	90	972	1848	32-0	Mai			
227	4369	2234	324	2920	258-3	52-6	55-5	18-5	102-2	181-1	47-6	128-1	362-1	6921	146-7	3422	3411	88	830	1819	35-4	Juni			
225	4130	2135	322	2766	262-7	56-2	59-5	22-0	99-4	180-5	41-2	133-4	373-0	7047	150-5	3406	3566	75	876	2067	34-9	Juli			
225	4265	2014	353	2756	291-6	59-9	63-0	24-2	112-6	209-4	38-6	162-5	394-2	6972	147-6	3383	3521	69	896	2369	34-0	Aug.			
225	4764	2236	362	3271	292-2	64-4	52-8	26-1	117-7	201-8	40-4	150-7	428-1	7463	138-2	3811	3590	62	832	2483	41-2	Sept.			
225	4049	2236	361	2858	298-5	69-9	60-6	24-9	114-8	189-6	39-6	140-1	390-1	7072	129-1	3450	3565	57	810	2595	37-5	Okt.			
-	4507	2312	441	3028	321-5	73-3	68-8	22-8	125-2	191-8	38-1	148-0	371-9	6231	128-9	2846	3329	55	773	2340	35-7	Nov.			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dez.		
-	4272	2271	421	2911	210-9	50-4	48-7	16-1	72-2	130-2	28-9	94-7	320-6	5753	128-4	2643	3048	62	716	1684	30-0	Jänner			
-	3933	1942	361	2535	231-1	48-8	48-3	13-0	98-3	160-1	38-7	113-4	288-2	5725	125-3	2656	3000	70	753	1589	27-4	Febr.			
-	3975	2006	408	2738	232-7	44-4	52-6	14-0	98-2	167-5	36-5	124-0	331-6	6157	131-0	2747	3342	69	780	1543	31-8	März			
-	3704	2097	337	2326	238-8	53-5	51-2	12-2	100-2	172-7	38-7	127-3	305-7	6627	137-5	3053	3503	72	781	1437	30-0	April			
236	4115	2202	362	2722	235-1	55-3	49-0	13-6	97-0	153-8	35-8	111-9	330-5	6902	137-9	3314	3511	77	816	1690	31-5	Mai			
-	3873	2011	358	2541	251-2	81-3	47-3	13-7	86-8	153-4	36-0	111-4	305-7	6772	136-2	3086	3611	74	818	1845	30-6	Juni			
-	4275	2295	348	2734	218-3	56-9	43-0	15-2	83-0	138-7	33-8	98-8	297-8	6004	127-3	2674	3268	62	691	1509	29-9	Juli			
-	3917	2133	279	2579	204-3	36-8	46-0	16-6	85-3	146-6	32-1	105-5	299-0	6189	132-3	2702	3425	61	728	1734	29-3	Aug.			
-	3997	2042	311	2685	224-1	45-9	41-3	18-0	93-9	169-2	34-3	123-4	320-7	8036	128-0	2613	3363	60	697	1724	31-3	Sept.			
-	4858	2471	318	2892	219-9	45-9	38-5	20-9	93-0	171-9	34-4	116-5	357-6	6621	122-6	3153	3422	46	782	1911	35-2	Okt.			
-	4019	2224	279	2336	228-1	48-7	44-2	19-9	92-6	150-6	30-8	105-0	321-1	6506	118-8	3098	3366	41	774	2092	30-5	Nov.			
-	4180	2379	337	2637	240-9	52-7	55-8	17-3	91-0	156-3	28-7	119-0	282-8	5804	120-0	2511	3263	30	599	1784	29-6	Dez.			
-	3966	2194	356	2458	171-2	36-3	39-9	16-6	61-1	93-8	19-9	67-5	-	5126	114-4	2097	2995	34	503	1589	25-8	Jänner			
-	3423	1917	291	2155	180-3	40-4	43-2	14-1	67-1	109-5	23-8	18-0	-	4735	103-7	1858	2845	32	510	1483	-	Febr.			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	März		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	April		

⁵⁾ Gesamtverkehr; zur Ermittlung des reinen Binnenverkehrs sind die Ziffern der Kolonne 42 abzuziehen. — ⁶⁾ Saisonindexziffern: Jänner: 0-92, Februar: 0-94, März: 0-97, April: 0-99, Mai: 1-03, Juni: 1-02, Juli: 0-97, August: 0-96, September: 0-97, Oktober: 1-11, November: 1-12, Dezember: 0-99. — ¹⁰⁾ Unter Ausschluß des Durchfuhrverkehrs. * Vorläufige Ziffern. — § Revidierte Ziffern.

Die Bewegung des täglichen Durchschnittskurses der Kabelzahlung New York in Wien.



Zeit	Indexziffer des allgemeinen Geschäftsganges	Produktion													Kleinhandelsumsätze							
		Elektrischer Strom	Steinkohle	Braunkohle	Eisenerz	Roheisen	Rohstahl	Walzware ¹⁾	Offene Bestellungen in der Eisenindustrie	Baumwollgarn	Papier	Zellulose	Holzschliff	Pappe	Bier (in 1000 hl Bierwürze)	Absatz von Schuhwaren		Eingang von Punzierungsgebühren		Einnahmen aus dem Tabakverschnitt		
																Tatsächliche Bewegung	Von Saison-schwankungen bereinigt ²⁾	Absatz von Konfektionswaren	Durchschnittliche Eingänge pro Woche in S		Von Saisonschwankungen bereinigt 1924-1927 = 100	Mill. S
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65		
1929																						
Jänner	104·6	103·4	15·6	319·0	143·3	74·0	87·4	95·4	130·0	82·2	1960	1796	673	341	424	98·1	152·2	85	7.845	106	27·0	
Febr.	101·5	87·6	18·8	314·9	122·4	57·0	79·7	84·7	129·4	83·3	1639	1555	443	284	292	88·7	141·5	79	7.667	110	24·5	
März	113·0	92·0	19·4	326·8	155·9	76·3	100·9	101·9	123·2	84·3	1936	1826	863	420	379	137·9	151·1	139	8.917	126	28·1	
April	117·9	93·8	16·2	258·7	157·0	73·3	96·8	107·8	109·1	83·5	2006	2023	1086	496	518	114·4	88·3	132	9.017	135	28·1	
Mai	117·1	91·7	14·6	235·1	167·5	70·2	98·5	101·0	97·5	79·5	1977	1928	1063	484	551	183·1	140·3	152	7.160	106	31·1	
Juni	116·3	86·9	15·4	226·9	178·3	74·5	89·8	102·6	94·3	73·7	1998	1905	981	561	587	148·4	139·5	134	8.142	138	32·2	
Juli	112·9	92·4	14·2	275·9	193·3	80·2	99·7	108·1	118·5	72·6	2050	1963	980	520	583	128·9	125·2	110	6.097	111	32·7	
Aug.	115·8	96·1	17·9	282·7	178·6	75·5	99·6	101·5	104·9	72·8	2034	1900	1035	534	534	98·7	129·6	85	6.924	126	35·6	
Sept.	117·5	95·1	16·5	295·0	164·4	74·1	96·0	100·0	91·5	76·2	1894	1852	716	453	414	96·7	115·6	93	8.773	120	30·4	
Okt.	113·0	102·3	17·9	327·1	171·7	75·4	99·1	101·0	74·3	75·6	1960	1987	849	475	307	115·3	121·7	161	10.477	123	29·2	
Nov.	107·9	103·8	17·1	298·0	138·6	72·1	73·0	77·9	75·7	76·9	1620	1849	820	465	313	130·7	144·6	153	13.886	139	29·6	
Dez.	98·0	108·1	15·6	297·6	95·4	45·2	53·0	69·7	74·3	77·7	1881	1861	902	403	321	285·6	170·7	249	15.463	124	31·8	
1930																						
Jänner	93·6	107·3	17·0	288·8	117·9	45·6	74·5	72·2	91·7	80·7	1862	1939	742	461	448	86·6	134·4	94	8.708	117	29·1	
Febr.	96·5	90·9	15·7	246·6	108·0	42·5	83·5	87·8	96·5	72·9	1794	1745	550	384	433	78·8	125·6	98	7.601	109	25·3	
März	102·1	94·4	16·0	255·9	119·1	62·0	86·6	99·4	96·3	77·1	1850	1784	833	527	513	133·3	124·1	120	9.013	128	28·1	
April	103·1	94·0	15·9	226·1	126·7	67·4	81·9	91·7	83·7	71·7	1741	1792	922	641	527	170·8	131·9	155	8.676	116	29·3	
Mai	103·7	96·4	17·6	223·8	121·3	67·0	82·1	90·6	78·4	78·7	1811	1931	998	542	548	158·4	121·3	144	7.154	106	29·8	
Juni	91·4	88·4	15·5	203·0	91·8	50·2	54·3	59·1	61·9	76·8	1652	1734	897	555	535	169·2	159·0	146	6.659	113	30·6	
Juli	81·9	92·6	18·5	235·2	93·7	37·9	53·1	57·2	66·9	68·0	1842	1863	861	495	591	135·9	132·1	107	4.950	90	34·4	
Aug.	92·7	94·6	19·9	238·6	89·2	43·7	66·0	69·3	54·6	80·1	1723	1791	942	617	428	100·0	131·2	96	7.052	129	30·7	
Sept.	91·4	95·7	20·6	255·5	95·4	45·6	63·1	73·8	41·8	81·5	1605	1773	999	491	282	108·5	129·8	115	8.698	119	29·7	
Okt.	81·4	104·4	20·5	270·2	76·7	23·5	45·8	54·1	49·5	78·4	1838	1822	918	488	226	123·3	130·2	127	9.093	106	29·1	
Nov.	81·0	99·9	18·1	255·7	63·3	21·6	43·1	39·9	41·9	80·5	1621	1640	872	386	240	133·4	147·6	124	12.470	125	27·2	
Dez.	83·4	107·7	19·1	263·0	71·2	19·5	43·5	48·7	29·1	76·1	1657	1532	813	315	313	303·8	181·6	150	14.803	118	32·0	
1931																						
Jänner	73·3	100·1	19·5	260·6	47·9	19·8	43·3	49·4	29·2	72·7	1726	1721	728	324	363	95·2	144·4	142	7.914	107	26·6	
Febr.	74·2*				43·2	21·8	42·7	47·6	27·4										7.241	104		
März																						
April																						

¹⁾ Die in den Spalten 50, 51, 52 und 53 enthaltenen Angaben über die Beschäftigung einzelner Industrien gründen sich nicht auf Angaben für alle Betriebe des betreffenden Produktionszweiges, sondern sind auf Grund von Mitteilungen von Firmen berechnet, die zusammen den größten Teil der einschlägigen Produktion in Österreich leisten. — ²⁾ In den Ziffern über die Bewegung der Produktion von Walzwaren ist auch der Absatz von Halbzeug eingeschlossen. — ³⁾ Saisonindexziffern: Jänner: 0·64, Februar: 0·63, März: 0·91, April: 1·30, Mai: 1·31, Juni: 1·06, Juli: 1·03, August: 0·76, September: 0·84, Oktober: 0·85, November: 0·90, Dezember: 1·67. — * Vorläufige Ziffern. — § Revidierte Ziffern.

nimmt ab. Die Zahl der Arbeitslosen ist auf fünf Millionen gestiegen. Geringer Auftragseingang und sinkende Rohstoffeinfuhr deuten auf einen anhaltenden Tiefstand der Planungen hin.

Im Export macht sich die internationale Absatzstockung in erhöhtem Maß geltend. Die Ausfuhr, seit Herbst 1929 rückgängig, sinkt weiter. Da sich die Wirtschaftslage der wichtigsten Abnehmerländer noch verschlechtert hat, dürfte der Export der deutschen Industrie zunächst weiter gehemmt bleiben.

Die Faktoren des Binnenmarkts liegen gleichermaßen ungünstig. Trotz des Liquidationsprozesses, zu dem der Konjunkturabschwung geführt hat, hält die Verknappung an den Kreditmärkten an. Die Investitionstätigkeit, insbesondere auf dem Bauemarkt, ist dadurch stark beeinträchtigt. Die Verbrauchsgüterindustrien stehen unter dem Druck eines stark verringerten Masseneinkommens.

An Gegenkräften sind vorerst nur die Bedarfsstauungen gegeben. Veranlaßt durch sinkende Preise und Unsicherheit über die künftige Wirtschafts-

entwicklung, ist die Nachfrage vielfach über das durch die objektiven Tatsachen gebotene Maß eingeschränkt worden. So dürften die eisernen Bestände des Handels angegriffen sein. In dem Maß, in dem die zur Zurückhaltung mahnenden Tatsachen an Wirksamkeit verlieren, müssen diese Nachfrage-reserven ausgelöst werden. Vielleicht ist die Belebung der internationalen Aktienmärkte und zum Teil auch der Weltrohstoffmärkte als erstes Anzeichen hiefür zu werten.

Die Voraussetzungen für eine schnelle Überwindung des gegenwärtigen Tiefstandes sind für Deutschland jedoch noch nicht gegeben. Ab März werden die jahreszeitlichen Vorgänge auf eine Erleichterung des Arbeitsmarktes hinwirken. Diese saisonmäßige Entlastung wird fürs erste aber schwerlich durch konjunkturelle Faktoren unterstützt werden.“

Dieser Diagnose ist noch hinzuzufügen, daß zu den wichtigsten Faktoren eine gewisse Stabilisierung der politischen Lage in Deutschland hinzuzuzählen ist, die sich vor allem auf dem

Deutsche Wirtschaftszahlen

Zeit	Kapitalmarkt									Preise ³⁾			Produktion und Handel				Arbeitslose ⁵⁾		
	Geldumlauf ¹⁾	Notenbank-kredite ²⁾	Abrechnungs-verkehr ³⁾	Wechselziehungen	Debitoren ⁴⁾ ¹⁵⁾	Aktienindex ⁶⁾ ¹²⁾	Zins ⁷⁾		Emissionen von Aktien ⁸⁾	Reagible Preise	Industriestoffe	Agrarstoffe	Gesamindex	Wagensestellung der Reichsbank ⁹⁾	Einfuhr von Rohstoffen	Ausfuhr von Fertigwaren	Haupt-unterstützungs-empfänger ¹⁴⁾	Vollarbeitslose Industrie-arbeiter in % ⁷⁾	Wechselproteste
							Ertrag 80%iger Goldpfand-briefe ¹⁰⁾	Privatdiskont ¹¹⁾											
	Milliarden RM.	Mrd. RM.	Mrd. RM.	Aktienindex ⁶⁾ ¹²⁾	%														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
1929																			
Jänner	6-1	2-07	11-8	4-6	-	146-6	8-32	5-80	227	130	134	132	95-2	130	688	791	2.433	21-2	12-2
Februar	6-2	2-37	9-8	4-0	5-38	141-7	8-34	5-81	77	127	134	134	90-9	128	546	713	2.622	23-9	11-0
März	6-5	2-68	10-1	4-4	5-52	141-1	8-35	6-31	53	129	134	134	90-0	149	563	709	2.091	18-5	13-3
April	6-3	3-38	12-1	4-7	5-53	141-1	8-40	6-63	124	127	133	128	108-0	157	692	876	1.325	12-4	13-8
Mai	6-3	3-43	10-8	4-4	5-43	135-4	8-53	7-49	129	118	131	126	109-1	160	613	834	1.011	10-5	12-4
Juni	6-5	3-36	10-1	4-2	5-33	138-7	8-54	7-50	85	121	132	125	109-8	157	585	788	930	9-6	11-2
Juli	6-4	2-98	11-5	4-6	5-47	135-7	8-54	7-40	45	119	131	132	104-7	156	613	810	864	9-9	12-0
August	6-5	3-01	9-9	4-1	5-49	134-2	8-56	7-18	76	118	132	133	103-3	155	576	884	883	10-0	10-2
September	6-6	3-01	9-7	3-8	5-60	132-4	8-62	7-18	44	120	132	133	101-8	159	547	879	910	10-5	9-3
Oktober	6-5	2-83	11-1	4-0	5-75	124-7	8-65	7-28	36	117	131	132	101-4	165	601	923	1.061	11-7	12-7
November	6-6	2-76	9-6	3-8	5-91	119-8	8-69	6-89	39	114	130	128	101-4	165	652	851	1.387	15-1	12-5
Dezember	6-7	3-27	9-6	3-9	5-78	115-2	8-71	6-98	29	113	129	126	96-0	143	528	775	1.985	21-9	13-2
1930																			
Jänner	6-2	2-40	10-6	3-8	-	120-0	8-60	6-33	163	112	128	122	94-6	126	634	795	2.483	23-4	15-2
Februar	6-2	2-47	9-1	3-5	6-25	120-6	8-50	5-54	34	106	127	116	92-6	125	524	756	2.656	24-8	13-2
März	6-3	2-44	9-8	3-8	6-30	119-0	8-44	5-12	23	104	126	110	92-7	131	493	833	2.347	22-9	13-0
April	6-2	2-32	10-1	3-5	6-37	122-2	8-24	4-46	45	103	125	112	94-5	134	480	734	2.081	21-3	10-7
Mai	6-3	2-30	10-3	3-5	6-31	121-7	8-11	3-89	27	101	124	111	89-7	138	454	813	1.889	20-6	11-1
Juni	6-3	2-12	9-6	3-3	6-32	116-4	8-06	3-58	21	99	122	110	83-6	133	441	670	1.855	21-1	9-0
Juli	6-2	2-07	11-2	3-5	6-40	110-0	8-00	3-40	94	95	119	115	80-5	128	478	707	1.901	22-4	9-2
August	6-3	2-08	9-3	3-1	6-46	103-3	8-02	3-24	27	94	118	117	79-6	128	437	740	1.948	23-6	8-5
September	6-3	2-54	10-1	3-5	6-48	102-3	8-08	3-30	30	93	116	114	78-4	134	396	762	1.966	24-1	8-7
Oktober	6-3	2-79	11-2	3-6	6-38	95-8	8-27	4-66	46	89	114	109	77-1	140	430	817	2.072	25-4	8-7
November	6-2	2-50	8-7	3-2	6-28	92-3	8-21	4-79	15	87	113	112	75-6	138	383	711	2.354	28-3	7-4
Dezember	6-4	2-99	9-4	3-4		87-3	8-18	4-83	33	83	110	110	73-3	123	359	697	2.833	34-3	7-7
1931																			
Jänner	6-0	2-37	9-6	3-4		81-8	8-08	4-75	75	78	108	107	70-9*	105	374	575	3.365	37-2	9-6
Februar	6-0	2-51	8-0			85-6		4-88	48	76-5	106	106	105	105	331	591	3.497		

* Vorläufige Ziffern. — ¹⁾ Am Monatsende. — ²⁾ Bei der Reichsbank. — ³⁾ Monatsdurchschnitt. — ⁴⁾ 10 Großbanken. — ⁵⁾ Durchschnitt aus langer u. kurzer Sicht. — ⁶⁾ Arbeitstäglich. — ⁷⁾ Einschließt. der Kurzarbeiter, die auf Vollarbeitslose umgerechnet wurden. — ⁸⁾ Neue Erhebungsmethode. — ⁹⁾ Ab Oktober 1928 neue Erhebungsmethode. — ¹⁰⁾ Von Juli 1928 korrigierte Werte. — ¹¹⁾ Bis Februar 1929 10 Banken; infolge Fusionen ab März 1929 9 Banken und ab Oktober 1929 7 Banken. — ¹²⁾ Von Jänner 1929 an neu berechnet. — ¹³⁾ Von Jänner 1930 korrigierte Werte. — ¹⁴⁾ Von Jänner 1929 Hauptunterstützungsempfänger in der Arbeitslosenversicherung und Krisenunterstützung. — Nach den „Vierteljahrsheften zur Konjunkturforschung“.

Kapitalmarkt auszuwirken scheint, wovon sofort noch zu sprechen sein wird.

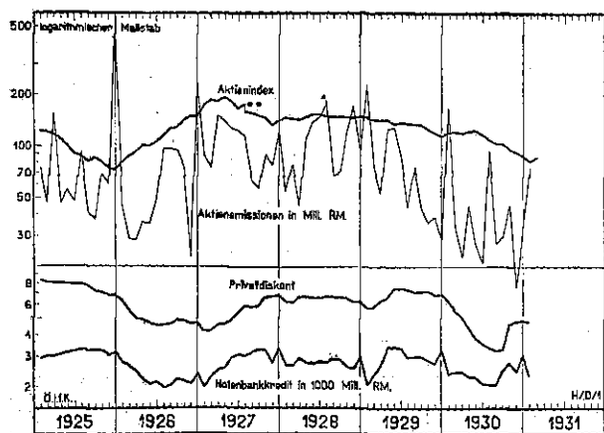
Im Unterschied zu den anderen internationalen Geldmärkten blieb der Geldsatz in Deutschland nach der sprunghaften, politisch bedingten Steigerung vom September vorigen Jahres unverändert hoch. Es waren auch die einzelnen Ultimos nicht leicht zu überbrücken. So brachte insbesondere der Ultimo Februar eine erhebliche Anspannung; in der letzten Woche dieses Monats stiegen die Gesamtanlagen der Reichsbank um 745 Millionen Reichsmark und der Notenumlauf entsprechend um 724 Millionen Reichsmark. Dadurch sank die Notendeckung gegen Gold von 61·2 auf 51·6%; gegen Gold plus Devisen von 65·9 auf 55·3%, was ein ungünstigeres Deckungsverhältnis ergibt als zur gleichen Zeit des Vorjahres, als die Konjunktur noch erheblich besser war. Es folgte aber in der darauffolgenden Woche eine rasche Entlastung sowie ein ziemlich plötzlicher Devisenzufluß und der Notenumlauf ging um 321 Millionen Reichsmark zurück, wodurch die Deckung wieder auf den erheblichen Prozentsatz von 69·7% gebracht wurde.

Die Geldsätze blieben relativ hoch. Taggeld stieg gegen Monatsende sogar auf 7 bis 9%. Der Privatdiskont blieb im Februar auf 4⁷/₈% bei starkem Angebot. Anfang März sank er auf 4³/₄%. 3-Monats-Dollar sind zu 4¹/₄% erhältlich gegen 4³/₄ bis 5% vor etwa zwei Wochen. Die Zinssätze, zu denen deutsche Banken vom Ausland borgen, variieren von Institut zu Institut sehr erheblich. Es gibt Häuser, die nicht mehr als 3% bewilligen, wogegen andere Banken nur zu Sätzen borgen können, die selbst 1 bis 1¹/₂% über den Wiener Sätzen liegen. Es ist klar, daß hierin der

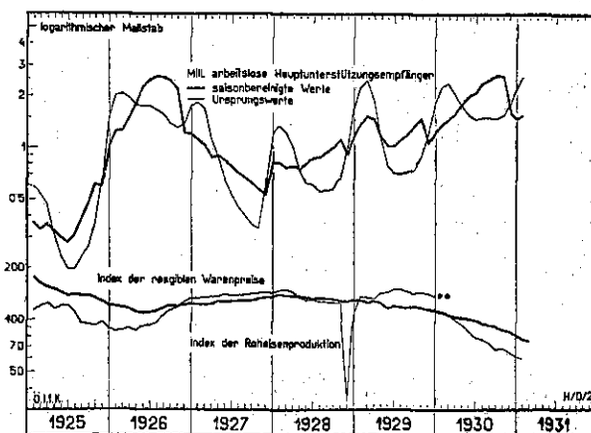
Risikofaktor die ausschlaggebende Rolle zur Begründung dieser Differenz abgibt. Mit der Zunahme politischer Befriedigung dürfte hier aber eine sehr rasche Wandlung möglich sein, zumal es unverkennbar ist — und dies gehört zu den erfreulichsten Erscheinungen der gegenwärtigen Geldmarktsituation —, daß Auslandsgeld kurzfristig in immer größeren Mengen angeboten wird. Bei einigen Banken ist das ausländische Angebot sogar weitaus größer als dem Bedarf entspricht.

Eine Erscheinung, die deutlich hervortritt, ist die merkbare Rückkehr des im September ins Ausland gewanderten deutschen Kapitals. Im Unterschied zu dem an und für sich recht erfreulichen vergrößerten Angebot kurzfristigen ausländischen Geldes bedeutet diese Rückkehr eine solche zur langfristigen Veranlagung. Da es sich hier, wie schon früher erwähnt, um ganz außerordentlich hohe Beträge handelt, wird die Wirkung auf die allgemeine Geschäftslage nicht ausbleiben. Zunächst äußert sie sich darin, daß dieses deutsche Kapital über das Ausland deutsche Aktien und Obligationen kauft. In dem Augenblick, als die Unsicherheit politischer Natur verschwunden ist, macht sich der erhebliche Unterschied zwischen der hohen Rendite deutscher festverzinslicher Papiere und dem minimalen Ertrag, den die ausländische Veranlagung abwirft, stark bemerkbar. Hinzu kommt noch, daß die auf deutsche Initiative zurückgehende Gründung einer internationalen Bodenkreditbank, die unter dem Einfluß der Bank für internationale Zahlungen steht, das deutsche Pfandbriefgeschäft auf eine neue Basis stellen dürfte. Diese neue internationale Bank wird hauptsächlich deutsche Pfandbriefe aufkaufen, wodurch bereits die Kurse

Wirtschaftskurven für Deutschland.



* = Änderung der Erhebungsgrundlage.
 ** = Änderung der Berechnungsgrundlage.



** = Änderung der Berechnungsgrundlage.

beeinflusst wurden. Die deutschen Dollarbonds gingen in den letzten Wochen hauptsächlich auf Grund deutscher Käufe erheblich in die Höhe. Die Steigerungen betragen oft gegen 10⁰/₀. Dadurch wird natürlich die Rendite nicht unbeträchtlich beeinflusst und das anlagesuchende Kapital hat Veranlassung, sich auch mehr dem Aktienmarkt zuzuwenden. Der Bedarf an langfristigen Krediten ist jedenfalls sehr erheblich, obwohl betont werden muß, daß dies weniger für Zwecke von Neuinvestitionen als für solche von Konversionen gilt. Es ist anzunehmen, daß ähnlich wie z. B. in der Schweiz der größte Teil der Emissionen auf einem einmal in Bewegung geratenen Markt langfristigen Kapitals zum überwiegenden Teil zunächst zu Konversionen alter Anleihen verwendet wird. Die deutsche Industrie trägt eine große Anzahl ausländischer Obligationen, deren Konversion ganz erhebliche Zinersparungen mit sich führen würde.

Nach einem scharfen Abstieg vom Dezember auf Jänner seit Anfang dieses Jahres, besonders deutlich aber im Februar ersichtlich, ist eine nicht unbeträchtliche Belebung der *Börse* festzustellen. Der Aktienindex stieg von 81·8 für Jänner auf 85·6 für Februar; diese Aufwärtsbewegung setzt sich, von gelegentlichen Rückschlägen abgesehen, auch für den laufenden Monat fort. Die Berliner Börse steht nicht vereinzelt da, denn wie schon erwähnt, zeigt sich eine ähnliche Bewegung auch auf anderen Weltbörsen. Die Steigerung für Mitte Februar 1931 gegen Mitte Jänner 1931 betrug insgesamt 6⁰/₀, bei Aktien des Handels und Verkehrs 3·2⁰/₀, bei der verarbeitenden Industrie 7·6⁰/₀ und Bergbau und Schwerindustrie 7·5⁰/₀. Die stärkste Steigerung nämlich 31·7⁰/₀, fiel bei Holzwerten vor. Negative Vorzeichen für den angegebenen Zeitraum erhalten nur die metallverarbeitende Industrie, die Werften und die Glasindustrie. Gegenüber Mai 1927 liegt der Gesamtindex 49·1⁰/₀ und gegen April 1930 bis 29·1⁰/₀ tiefer. In der industriellen Lage sowie in den bisher schon erfolgten Dividendenerklärungen und den abschätzbaren Dividendenerwartungen ist ein solcher Optimismus in keiner Weise begründet. Trotzdem dürften diese Werterhöhungen kaum als gänzlich unbegründet und in diesem Sinn als rein spekulativ angesehen werden, da eben die weiter oben angeführte Erscheinung des Rückströmens deutschen Kapitals eine erhebliche Rolle spielt. Da sich Konjunkturbelebungen im allgemeinen zuerst auf den Effekten- und einigen wichtigen Rohstoffmärkten anzukündigen pflegen, ist diesen Erscheinungen gerade in der unmittelbaren Zukunft größte Aufmerksamkeit zu schenken.

Die industrielle *Produktion* hat ihren unverminderten Abstieg auch in den jüngsten Monaten fortgesetzt. Der Gesamtindex steht für Jänner auf 70·9 gegen 73·3 für Dezember und 94·6 für Jänner 1930. Gegenüber dem vorangegangenen Höchststand vom Juni 1929 beträgt der Rückgang rund 35⁰/₀. Es ist aber deutlich zu beobachten, daß er in gewissen Industrien eine Verlangsamung erfahren hat, wie insbesondere in der Eisenindustrie. Sehr stark betroffen ist das Baugewerbe und die dazugehörigen anderen Industriezweige. Die beigegebene Aufstellung über die Produktionsindices wichtiger Industrien läßt die Gesamtentwicklung in größeren Einzelheiten erkennen. Man möge sich aber durch die in diesen Indices deutlich sichtbaren und leider nicht ausgeschalteten Saisonbewegungen nicht irreführen lassen.

Ferner werden jene Industrien stark berührt, bei denen die Nachfrage besonders elastisch ist, das heißt, bei denen Preisveränderungen jeweils große relative Absatzveränderungen hervorrufen. Dies gilt für die Automobilindustrie, für die Sprechmaschinen- und Schallplattenindustrie, Möbel-, Spielwaren-, Ledererzeugung usw. Die Kohlen-

Produktionsindex**).

(Arbeitstäglich; 1928 = 100.)

	Steinkohle	Braunkohle	Roh-eisen	Roh-stahl	Walz-werks-erzeug-nisse	Ma-schi-nen	Per-sonen-wagen
1929							
Jänner	104·2	104·5	109·8	119·3	112·1	80·2	90·4
Februar	101·9	102·7	108·9	111·7	103·1	77·0	85·5
März	108·4	106·6	106·1	111·1	107·4	94·1	110·5
April	107·7	104·4	115·1	119·7	116·9	109·1	128·5
Mai	105·2	101·8	115·1	120·2	113·2	98·4	132·8
Juni	107·6	101·2	120·3	120·8	115·8	113·4	121·1
Juli	106·8	101·0	120·3	114·7	111·3	110·2	106·3
August	107·6	102·5	116·9	109·6	107·6	105·9	89·3
Sept.	108·2	104·1	114·8	104·3	106·3	102·7	74·8
Oktober	110·4	108·7	115·7	107·7	104·4	96·3	69·8
Nov.	116·6	115·6	112·9	108·8	100·5	97·3	53·8
Dez.	114·9	110·8	110·1	101·8	99·4	111·2	38·2
1930							
Jänner	112·6	99·3	109·2	103·7	100·7	81·3	57·5
Februar	101·9	87·3	106·7	103·7	98·1	83·2	84·4
März	97·1	80·1	100·8	97·6	94·9	90·2	108·3
April	96·2	82·0	93·1	91·0	91·5	88·7	136·3
Mai	92·5	87·3	85·9	84·1	83·2	87·7	112·1
Juni	92·3	91·4	79·4	75·6	72·9	87·4	84·8
Juli	86·4	83·6	77·2	71·0	71·8	88·2	63·3
August	88·7	87·8	73·8	72·9	70·0	89·7	51·8
Sept.	90·7	90·9	67·6	66·1	64·9	85·2	57·3
Oktober	91·3	89·7	68·9	67·2	67·9	69·6	43·0
Nov.	92·6	91·0	65·8	67·8	68·1	74·1	35·8
Dez.	93·9	86·2	61·4	65·5	68·9	71·8*	33·8*
1931							
Jänner	90·5*	78·2*	60·5*	62·7*	61·8*		

*) Provisorische Ziffern. **) Gesamtindex siehe Deutsche Wirtschaftszahlen, Kolonne 13.
Anmerkung: Nach den Berichten des Institutes für Konjunkturforschung, Berlin

förderung verzeichnete in den letzten Monaten des vergangenen Jahres übersaisonmäßige Zunahmen, jedoch erfolgte im Jänner und Februar eine neuerliche Verschlechterung. In der Eisenindustrie machte sich die im Jänner vorgenommene Preisermäßigung im Inlandsgeschäft äußerst günstig bemerkbar. Die Automobilindustrie hat mit der großen Ausstellung in Berlin einen deutlichen Absatzerfolg erzielt. Der Rückgang der Bauaufträge läßt für 1931 einen Rückgang der baugewerblichen Produktion um rund 20% erwarten. Der Beschäftigungsgrad der Textilindustrie hat weiter nachgelassen; im Jänner 1931 waren 65·8% der Gewerkschaftsmitglieder voll beschäftigt gegen 72·4% im Dezember und 82·2% im Jänner 1930. Dabei ist aber eine etwa parallel laufende Produktionsschrumpfung nicht eingetreten. Einige Großunternehmen haben sogar eine gewisse Belebung ihrer Geschäfte melden können. Günstig ist, daß die Lager des Handels sehr gering sind und daß die vielfachen, zum Teil mit radikalen Preisherabsetzungen verbundenen Inventurausverkäufe zu ihrer Verkleinerung sehr viel beigetragen haben. Die internationale Preisgestaltung für Wolle läßt für diesen wichtigen Rohstoff sogar Hoffnungen lebendig werden, die allerdings für die unmittelbare Zukunft noch keine Veränderungen hervorrufen dürften. Die Lage der *Landwirtschaft* ist uneinheitlich. Da sie einen weitgehenden Zollschutz genießt, ist ihre Situation vorläufig noch günstiger als dem Weltmarktpreisniveau entsprechen würde. Die durch den Preisfall hervorgerufene Einkommensschrumpfung wird wettzumachen gesucht durch Produktionssteigerung, Vergrößerung der Anbaufläche und vermehrtem Gebrauch von Düngemitteln, was alles der Weltmarktlage zuwiderläuft. Krisenhaft ist die Lage der Schweineproduktion, sehr ungünstig sind die Aussichten der kartoffelproduzierenden Gegenden.

Der seit länger Zeit andauernde *Preisfall* hat sich auch in der jüngsten Berichtsperiode fortgesetzt. Es sank der Index reagibler Warenpreise von 83 für Dezember auf 78 für Jänner und 76·4 für Februar. Der Index für Industriestoffe sank von 110 für Dezember auf 106 für Februar, genau wie die Agrarstoffe. Das schon des öfteren besprochene Phänomen des Auseinanderfallens der Bewegungen inländisch bestimmter Rohstoffe, sowie ausländisch bestimmter dauert immer noch an; die inländisch bestimmten Preise sind den ausländisch bestimmten noch nicht völlig nachgefolgt, obwohl deutlich in Erscheinung tritt, daß die Lockerung der Preisbildung Fortschritte macht. Unabhängig von diesen Bewegungen ist die des Nachhinkens

der Kleinhandelspreise hinter den Großhandelspreisen. Hier ist in jüngster Zeit deutlich geworden, daß die Kleinhandelspreise anfangen nachzuholen. Besonders wichtig ist aber, daß die für etwa 50% der Gesamtumsätze maßgebenden Preise für kartellierte Waren (sowohl des Groß- wie des Kleinhandels) weiterhin einer Lockerung unterworfen waren. Die Nachteile der gebundenen Preisbildung liegen vor allem darin, daß eine Preissenkung, die doch unvermeidlich ist, zeitweilig aufgehalten wird. Dadurch besteht die Wahrscheinlichkeit, daß die Depressionsdauer verlängert wird, da die Anpassungen an die Weltmarktlage, die ganz unvermeidlich sind, unbedingte Voraussetzung dafür sind, daß ein Aufschwung wieder eintreten kann. Die meisten dieser Preisbindungen beruhen auf monopolistischer Macht der Kartelle, welche letztere ihre Existenz hauptsächlich einem entsprechenden Zollschutz verdanken. Es ist auch unbestreitbar, daß in sehr vielen dieser Fälle eine Benachteiligung des inländischen Konsums gegenüber dem ausländischen stattfindet.

Mit rund 5 Millionen Arbeitslosen erreichte die Ungunst des *Arbeitsmarktes* ihr Maximum. Dies bedeutet, daß gegenwärtig fast jeder vierte Arbeitnehmer arbeitslos ist; rechnet man die saisonbedingte Arbeitslosigkeit ab, so ist immer noch der fünfte Teil aller Arbeitnehmer ohne Beschäftigung. Außerdem werden etwa 2 bis 2½ Millionen Kurzarbeiter gezählt, so daß, wenn man zu jedem Arbeitslosen eine zu unterhaltende Person dazurechnet, rund 9·5 Millionen Menschen oder mehr als der siebente Teil der Gesamtbevölkerung unter der Arbeitslosigkeit unmittelbar leidet. Gegenwärtig steht nicht einmal mehr die Hälfte aller Arbeitslosen im Genuß der Bezüge der Arbeitslosenversicherung. Dies geht auch ziemlich klar aus dem beigegebenen Diagramm hervor, auf dem erkenntlich ist, daß in jedem Jahr eine jeweils größere Menge zu Jahresanfang aus der Statistik der Hauptunterstützungsempfänger ausgeschieden wird, was nicht eine Besserung bedeutet, sondern eine Verschlechterung, da die Arbeitslosen ja nur aus dieser Art der Unterstützung hinüberwandern in eine ungünstigere. Die Krisenunterstützung und die Wohlfahrtspflege müssen hier stellvertretend einsetzen. Man schätzt, daß ungefähr 700.000 Arbeitslose Ende Jänner überhaupt keine Unterstützung bezogen. Bemerkenswert ist, daß die Kurzarbeit eine wesentlich geringere Rolle spielt als in früheren Depressionsperioden, was in Zusammenhang gebracht wird mit der Konzentrationsbewegung und insbesondere mit der Kartellierung der Industrie. Im März hat die saisonmäßige Erleichterung im bescheidenem

Maße eingesetzt, aber es ist klar, daß eine Konjunkturbesserung sich nicht sofort in einer namhaften Reduktion der Arbeitslosigkeit äußern würde, da zweifelsohne die Produktion bei bestehendem Arbeiterstand nicht unbeträchtlich ausgedehnt werden kann.

Wie aus dem beigegebenen Diagramm ersehen werden kann, ist der *Außenhandel* weiterhin rückläufig. Die Einfuhr von Rohstoffen ist seit Oktober scharf gefallen, nachdem sie vorher einigermaßen konstant geblieben war. Der Rückgang betraf Eisen, Metalle, Holz. Fertigwaren sind im Jänner dieses Jahres nur noch etwa in der halben Menge eingeführt worden als nach dem Höchststand vom Oktober 1927. Die Ausfuhr, die bis Oktober ununterbrochen gestiegen ist, sank seither empfindlich und da die Lage der wichtigen Überseemärkte inzwischen ungünstig geworden ist, muß mit einem Andauern dieser ungünstigen Entwicklung gerechnet werden. Stark betroffen ist die Maschinenausfuhr. In gewissem Sinne bieten die Preisrückgänge eine Erklärung für die Bewegung, aber sie ist unstrittig viel größer, als ihnen entsprechen würde.

FRANKREICH.

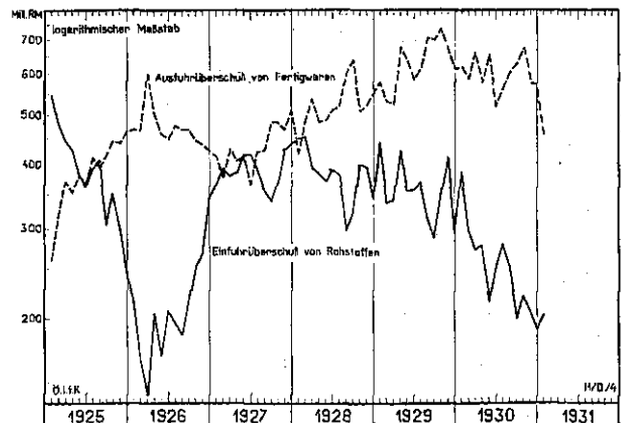
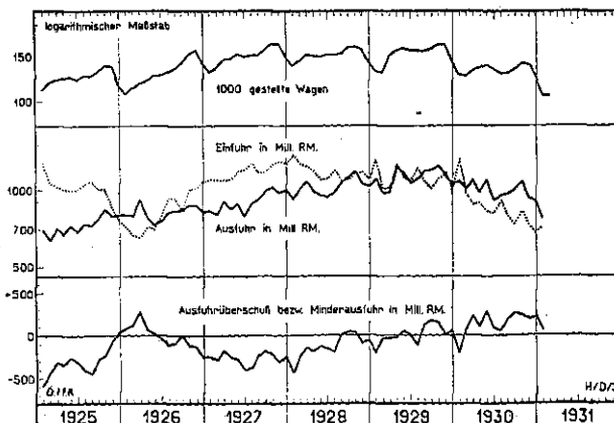
Im Unterschied zu einer Reihe anderer Staaten, wie etwa Deutschland und Österreich, bei denen man annehmen darf, daß die Depression auf ihrem Tiefpunkt angelangt ist, kann dies mit annähernd gleicher Sicherheit von Frankreich nicht behauptet werden. Dieses Land wurde zwar von der Krise später erfaßt und in geringerem Grad, aber sie scheint auch später ihren Tiefpunkt erreichen zu wollen. Daher ist die gegenwärtige Berichtsperiode charakterisiert durch eine weitere Ausprägung depressiver Tendenzen; hinzu kommt, daß ganz

unabhängig von der Konjunkturlage eine Reihe störender Geschehnisse aufgetaucht ist, in Form von Bankzusammenbrüchen und Finanzskandalen, die natürlich ihrerseits auf die Lage nur verschärfend wirken können. Die Steuereingänge sind insgesamt um etwa 5% gesunken, am stärksten, nämlich um 10%, gingen die indirekten Steuern zurück. Die Erträge der Umsatzsteuer haben erheblich nachgelassen, worin sich die allgemeine Verschlechterung der Geschäftslage deutlich ausdrückt. Die Großbanken sind außerordentlich liquide und sie haben ferner dieselben Dividenden beschlossen wie im Vorjahr. Auch für einzelne der größten Konzerne werden unveränderte Dividendenausschüttungen erwartet.

Der *Geldmarkt* ist außerordentlich flüssig. Der Privatkontsatz betrug im Dezember 2,03%, im Jänner 1,89% und im Februar 1,75%. Taggeld ist zu 1½% erhältlich. Die Goldreserve der Bank von Frankreich steigt noch immer, ebenso der Banknotenumlauf, der seit 1927 ohne Unterbrechung zunimmt. Das Portefeuille der Bank ist fast ebenso hoch wie im Vorjahr.

Die Bewegung an der *Börse* war zunächst derart, daß man glaubte, zu Anfang Jänner die tiefsten Kurse der Depression erreicht zu haben. Nach dem bisher verwendeten Index von 10 Metallaktien trifft dies auch zu, denn der Index erreichte für Jänner 227 gegenüber 261 für Dezember, wogegen sich für Februar eine sprunghafte Steigerung auf 310 einstellte. Ersetzt man aber, wie es in der beigegebenen Tabelle geschehen ist, diesen Index durch einen solchen von 5 Finanzaktien, so zeigt sich ein weiteres nicht unerhebliches Absinken über den Jänner hinaus. Immerhin spiegelt die Bewegung des Index der Metallaktien die lebhaftere

Außenhandel Deutschlands.



Tätigkeit wider, die sich hier unzweifelhaft eingestellt hat. Die Umsätze machten im Jänner aber nur ein Drittel der vorjährigen Umsätze aus, weswegen es sehr leicht geschehen kann, daß auch geringfügige Schwankungen in Angebot und Nachfrage erhebliche Kursveränderungen bringen. Man wird also die allgemeine Tendenz der Börse erst dann zutreffend beurteilen können, wenn die Kursbildung auf wesentlich weiterer Basis zustande kommt. Was hier für Frankreich gilt, trifft ebenso für die anderen Weltbörsen zu. Zweifels- ohne ist aber ein gewisser Stimmungsumschwung in Paris festzustellen. Außerdem ist die Baissepekulation durch die neue Vorschrift der 40%igen Deckung ihrer Engagements wesentlich behindert. Dem *Kapitalmarkt* stehen nach wie vor sehr große Beträge zur Verfügung. Bisher sind im wesentlichen polnische und jugoslawische Anleihen emittiert worden und eine rumänische Anleihe ist von Staats wegen bewilligt worden. Ferner sollen sich die französischen Kolonien auf diesem Wege Geld verschaffen. Der Gouverneur der Bank von Frankreich hat fernerhin eine größere Tätigkeit Frankreichs auf dem Gebiete des Kapitalexportes angekündigt. Ein Schema zu seiner Förderung, das von englischer Seite entwickelt wurde und die Gründung einer großen internationalen Bank vorsieht, ist jedoch auf Widerstand gestoßen, da Frankreich offenbar mit dem Kapitalexport außenpolitische Absichten nebenher verfolgt. Konversionen dürften in der nächsten Zeit eine große Rolle spielen. Neuemissionen sind derzeit von minimaler Bedeutung.

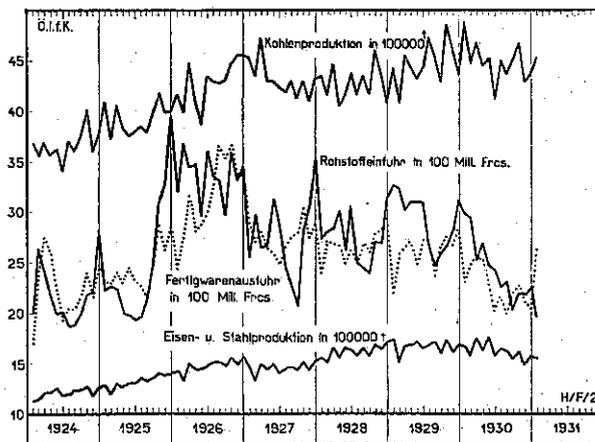
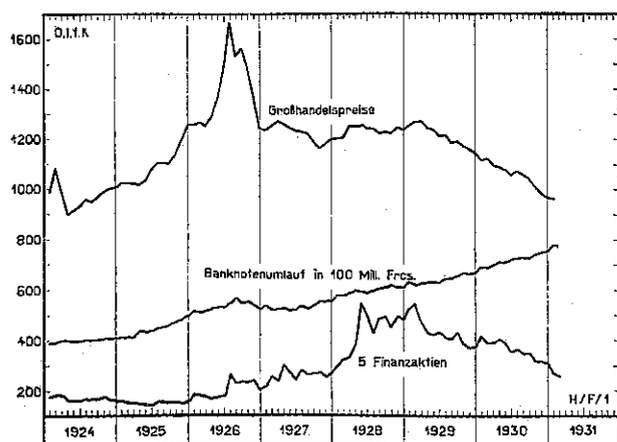
Die *Produktion* läßt ganz im allgemeinen nach. Der Gesamtindex stand Ende Dezember auf 134 gegen 144 für Dezember 1929. Er ist jeden Monat fast

regelmäßig um einen Punkt gefallen. Am 1. Februar standen nur 135 Hochöfen in Betrieb gegen 154 vor einem Jahr. Die Roheisenproduktion betrug 803.000 Tonnen im Jänner gegen 806.000 Tonnen im Dezember und 876.000 Tonnen im Jänner vorigen Jahres. Bei Stahl sind die entsprechenden Ziffern 746.000 für Jänner, 766.000 und 800.000. Die Kohlenproduktion ist im Jänner gestiegen und betrug 4,5 Millionen Tonnen gegen 4,9 Millionen Tonnen im Jänner des Vorjahres. Der Auftragsbestand der metallverarbeitenden Industrie läßt nach, ebenso ist der Auftragseingang in anderen Produktionszweigen, z. B. in der Baumwollerzeugung rückgängig. Eine leichte Besserung ist in der Seidenerzeugung zu spüren, die ganz international einen Vorstoß gegen die Kunstseide macht. Anders als in Deutschland nimmt die Kurzarbeit rapid zu. Angesichts des chronischen Arbeitermangels in Zeiten guter Konjunktur suchen sich die Werke offenbar ihren Arbeiterstock auf diese Weise zu halten.

Die *Preisentwicklung* ist unbefriedigend. Die Indices sinken fortlaufend. Der Gesamtindex fiel auf 482 für Jänner gegen 561 für Jänner 1930. Diese seit längerer Zeit andauernde Bewegung steht im auffallenden Widerspruch zur gleichzeitig vor sich gehenden Vermehrung des Notenumlaufes. Der Index für Rohstoffe ist 25% tiefer als vor einem Jahr, hauptsächlich wegen der Minerale und Textilien. Die gewissen Aufwärtstendenzen, die sich im Februar zeigten, werden nicht sehr ernst genommen angesichts der Überfülle der Lager. Die Lebenskosten dürften ihr Maximum erreicht haben ebenso wie der Kleinhandelspreisindex zumindest aufgehört hat zu steigen und gehofft wird, daß er ebenfalls heruntergehen wird.

Der *Außenhandel* setzt seinen Schrumpfungs-

Wirtschaftskurven für Frankreich.



prozeß im allgemeinen fort, was in erster Linie für die Rohstoffeinfuhr gilt, die von 2.24 Milliarden auf 1.97 Milliarden Franken zurückging, während die Fertigwarenausfuhr in der gleichen Zeit ziemlich sprunghaft von 2.05 Milliarden auf 2.63 Milliarden Franken hinaufging. Der Transport von Frachtgütern ist zurückgegangen, wie aus den Wagengestellungsziffern hervorgeht und die Tonnage eingehender und auslaufender Schiffe ist ebenfalls gesunken.

TSCHECHOSLOWAKISCHE REPUBLIK.

Die Depression der Wirtschaft dauert unvermindert an. Sie wird gekennzeichnet durch die rapide Zunahme der Arbeitslosigkeit, die von 239.000 für Dezember auf 310.000 für Jänner stieg, wobei bekanntlich nur ein Teil der Arbeitslosigkeit mit dieser Statistik erfaßt wird. Die Arbeitslosigkeit ist mehr als viermal so groß als voriges Jahr zur gleichen Zeit. Parallel damit steigt auch die Kurzarbeit und die Zahl der Betriebsstilllegungen ist in einigen Industrien an der Tagesordnung. Die handelspolitische Situation ist äußerst

ungünstig, da der Zollkrieg mit Ungarn immer noch in unveränderter Schärfe andauert und der Handelsvertrag mit Jugoslawien, der zwar vor seinem Abschluß stehen soll, noch nicht erledigt ist, ebenso wie mit Österreich, Deutschland und Polen dringend verhandelt werden müßte. Die Dividendenaussichten sind nicht sehr ungünstig, obwohl eine Zeitlang dieser Eindruck vorherrschte. Eine Reihe von Banken hält ihre vorjährige Dividende aufrecht, obwohl keine von ihnen, wie es heißt, den Dividendenausschüttungen entsprechende Gewinne gemacht hat.

Die Lage auf dem *Geldmarkt* ist äußerst flüssig, der Privatdiskont beträgt unverändert 4%. Aber trotz dieser Flüssigkeit ist eine gewisse Zurückhaltung unverkennbar. Die Nationalbank hat keine Änderung ihrer Diskontrate vorgenommen, obwohl dies für eine Zeitlang erwartet wurde. Das Publikum hält sich von der Börse noch fern, aber trotzdem hat seit Ende Jänner eine gewisse Aufwärtsbewegung eingesetzt. Am 20. Jänner erreichten die Kurse ihren tiefsten Punkt seit 1927

Französische Wirtschaftszahlen

Zeit	Kapitalmarkt			Preise ¹⁾		Produktion und Handel				
	Notenumlauf ²⁾	Privatdiskont ³⁾	Aktienindex ³⁾	Gesamindex	Industriestoffe	Produktionsindex	Beladene	Rohstoffeinfuhr	Fertigwaren-	Stellen-
	100	%	%	1913=100	1913=100	1913=100	1000	10 Mill.	ausfuhr	gesuche ⁵⁾
	Mill. Frs.							Frs.		%
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1929										
Jänner ...	632	3.50	529	628	647	137	50.7	326	220	230
Februar ...	626	3.39	546	636	651	136	51.9	324	259	203
März ...	629	3.37	480	637	655	138	56.0	303	266	256
April ...	633	3.44	433	625	632	139	57.1	310	271	299
Mai ...	634	3.49	425	621	628	139	53.7	310	248	329
Juni ...	631	3.50	432	609	618	141	55.6	310	273	338
Juli ...	646	3.50	414	611	618	139	53.4	268	273	376
August ...	650	3.50	410	595	620	139	53.4	247	238	363
September ...	655	3.50	428	596	617	138	55.3	258	267	378
Oktober ...	669	3.50	394	588	608	141	59.3	266	277	260
November ...	666	3.50	373	582	598	143	58.4	281	267	243
Dezember ...	669	3.50	378	574	592	144	56.7	311	285	240
1930										
Jänner ...	693	3.38	422	561	587	144	54.5	299	231	191
Februar ...	691	2.91	392	562	585	143	56.7	295	249	192
März ...	700	2.70	391	551	570	144	56.6	253	254	191
April ...	712	2.57	406	546	561	144	54.3	270	252	218
Mai ...	711	3.36	391	540	549	144	54.5	248	229	225
Juni ...	719	2.11	355	531	537	144	53.1	242	202	280
Juli ...	729	2.08	365	536	527	141	50.3	226	218	278
August ...	727	2.10	348	530	516	139	50.3	230	199	259
September ...	729	1.99	349	522	506	137	53.3	204	220	264
Oktober ...	740	2.00	322	507	488	136	56.5	221	227	198
November ...	747	2.00	316	492	468	135	54.3	219	211	137
Dezember ...	753	2.03	307	485	449	134	52.8	224	205	113
1931										
Jänner ...	777	1.89	267	482	437		49.9	197	263	59
Februar ...	772		255							

¹⁾ Monatsende. — ²⁾ Monatsdurchschnitt der Sätze für erstklassige Bankwechsel. — ³⁾ 5 Finanzaktien, Monatsmitte. — ⁴⁾ Durchschnittlich pro Arbeitstag. — ⁵⁾ Erledigte Stellengesuche in % der unerledigten, ausschließlich fremder Arbeitskräfte. — *) Vorl. Ziffer.

Nach „London and Cambridge Economic Service“ und den „Vierteljahreshften zur Konjunkturforschung“.

Tschechoslowakische Wirtschaftszahlen

Zeit	Börse und Geldmarkt ¹⁾			Großhandelspreise ¹⁾		Außenhandel Güterverkehr, Beschäftigung			
	Wechsel-	Privatdiskont		Gesamindex	Industriestoffe	Fertigwaren-	Rohstoff-	Wagen-	Arbeitslose
	portfeuille ²⁾					Ausfuhr	Einfuhr	gestellung ⁴⁾	(*) ⁵⁾
	Mill. Kč	Aktienindex ³⁾	%			Mill. Kč	1000	1000	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1929									
Jänner ...	164	148	5	953	1020	986	871	451	53.2
Februar ...	177	151	5	950	1019	873	620	374	55.2
März ...	319	155	5	964	1022	1.129	898	509	46.7
April ...	277	153	5	963	1039	1.328	848	525	43.1
Mai ...	357	148	5 ^{1/16}	940	1007	1.123	996	512	36.2
Juni ...	451	140	5 ^{1/16}	917	995	1.158	861	514	34.4
Juli ...	489	138	5 ^{1/16}	922	994	1.159	850	542	32.7
August ...	498	143	5 ^{1/16}	916	992	1.338	723	561	34.8
September ...	632	147	5	902	986	1.349	741	553	34.3
Oktober ...	634	140	5 ^{3/16}	895	985	1.399	743	722	34.7
November ...	533	133	5 ^{1/4}	888	974	1.296	898	692	38.3
Dezember ...	526	129	5 ^{1/4}	876	968	1.458	766	492	52.8
1930									
Jänner ...	344	128	5 ^{1/4}	862	945	1.094	654	435	73.9
Februar ...	277	130	5	849	933	1.001	598	405	86.2
März ...	287	127	5	831	919	1.122	617	465	88.0
April ...	332	127	5	827	916	1.030	714	461	79.7
Mai ...	286	124	5	822	902	1.109	781	479	77.1
Juni ...	369	119	4 ^{1/3}	815	899	870	549	444	73.5
Juli ...	330	112	4	819	886	1.075	545	485	77.3
August ...	295	109	4	808	869	992	549	490	88.0
September ...	200	113	4	787	862	1.151	546	520	104.5
Oktober ...	186	111	4	774	848	1.258	509	661	122.4
November ...	167	108	4	771	835	1.147	548	642	155.2
Dezember ...	350	108	4	759	828	1.015	511	447	239.6
1931									
Jänner ...	201	103	4	752	807	750	405	376	310.2*
Februar ...	105	106	4	745	790				

* Vorläufige Ziffer.

§ Revidierte Ziffer.

¹⁾ Monatsende — ²⁾ Nationalbank. — ³⁾ Zur Vermittlung vorgemerkt. — ⁴⁾ Bei den Staatsbahnen. — ⁵⁾ Industrie- und Verkehrsaktien, 3. Jänner 1927 = 100.
Nach dem „Bulletin de la Banque Nationale de la Tchécoslovaquie“.

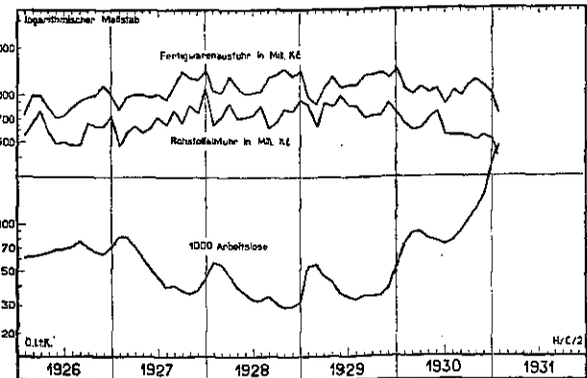
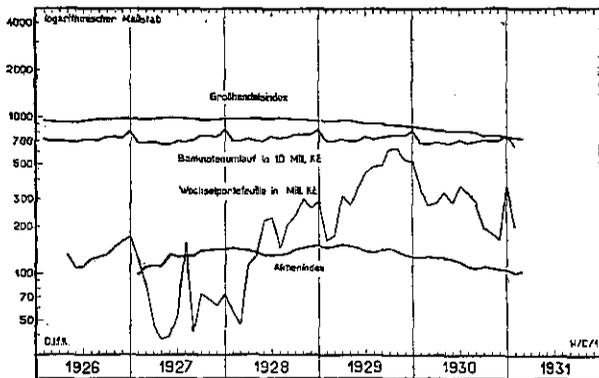
und der Index stieg von 103 für Jänner auf 106 für Februar; er ist aber immer noch tiefer als der tiefste Stand des Jahres 1930. Die größte Steigerung verzeichnete der Index der Bauwerte von 122·2 auf 128·9, der Maschinenwerte von 122·4 auf 133·0, der Kohlengruben von 87·0 auf 96·2 und der Metallindustrie von 102·0 auf 113·4. Auf dem *Anlagemarkt* konnten auch Kursverbesserungen erzielt werden. Das wichtigste Ereignis ist der Beschluß der Begebung einer Investitionsanleihe von 1300 Millionen tschechischen Kronen zu 5%, deren Ergebnis z. B. für Straßenbau verwendet werden soll und mit dessen Ausgestaltung man sowohl der Automobilindustrie zu helfen sucht, wie man auch krisenvermindernd zu wirken glaubt.

Die Lage der industriellen *Produktion* hat sich stark verschlechtert, das gilt besonders für die Metallindustrie, wie in erster Linie auch für die Textilindustrie, in der sehr viele Stilllegungen vorkommen. Glas- und Lederindustrie sind erheblich betroffen. Die Bierproduktion hat gegenüber

dem Vorjahr um 15% nachgelassen, woran zum Teil die Erhöhung der Biersteuer die Schuld sein dürfte. Das Passivum der Staatsbahnen hat erheblich zugenommen, trotz der vor kurzer Zeit erfolgten rund 20%igen Fahrpreiserhöhung. Einzig die Papierindustrie ist besser beschäftigt wie auch in anderen Ländern und die Maschinenerzeugung hegt bessere Erwartungen für die nächste Zukunft.

Der *Preisfall* hat bis in den Februar hinein unvermindert fortgedauert. Der Gesamtgroßhandelsindex sank auf 745 für Februar gegenüber 752 für Jänner und 849 für Februar vorigen Jahres. Der Großhandelsindex der Industriestoffe sank auf 790 für Februar gegenüber 807 für Jänner. Der Index der reagiblen Warenpreise setzte ebenfalls seinen Abstieg fort und erreichte im Februar 59·8 gegenüber 62·5 im Jänner und 89·2 im Februar vorigen Jahres. Irgendwelche Anzeichen eines Wandels liegen derzeit noch nicht vor, so daß die Ausichten für die Zukunft noch aller günstigen Symptome entbehren.

Wirtschaftskurven für die Tschechoslowakische Republik.



Ergänzungstabelle zu den in Heft 1 und 2 des 5. Jahrganges gegebenen Wirtschaftszahlen über das Ausland.

Kolonne	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Kolonne	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Italien:										Polen:										
1930										1930										
Oktober	92·8	—	—	—	—	—	—	—	—	November	—	—	—	—	89	—	—	—	—	—
November	92·8	—	—	—	—	—	—	—	—	Dezember	42·4	11·8	—	63	88	102·0	15·2	159	183	—
Dezember	92·7	6·25	—	—	—	161	105	404	642	1931										
1931										Jänner	37·9	11·8	623	57	86	95·4	—	153	153	345·3
Jänner	92·7	6·24	150	342	322	—	—	395	723	Februar	39·0	11·7	599	—	—	—	—	—	—	365·6
Februar	—	—	152	338	317	—	—	—	—											
Schweiz:										Ungarn:										
1931										1930										
Jänner	—	—	—	—	80·4	—	—	—	27.316	Dezember	—	—	—	—	—	—	—	—	—	104·0
										1931										
										Jänner	—	—	21·4	79	91	—	—	—	—	—

Während des Druckes eingelangt:

ALLGEMEINE WIRTSCHAFTSLAGE GROSS-BRITANNIENS,

mitgeteilt vom London and Cambridge Economic Service, London, 18. März 1931.

Die Statistiken für Februar zeigen insgesamt zumindest eine Verlangsamung in der Zunahme der Depression. Die Großhandelspreise zeigen nach einem kontinuierlichen und fast gleichförmigen Fall seit Oktober 1929 sehr wenig Bewegung im Februar; die Preise mancher Rohstoffe sind sogar gestiegen, obwohl es im März einige Reaktionen nach abwärts gab. Die Arbeitslosigkeit war Ende Februar nicht größer als vier Wochen früher, obwohl auch hier in der Zahl der vorübergehend arbeitslosen Arbeiter eine Zunahme in der zweiten Märzwoche zu verzeichnen ist. Der Aktienindex stieg in den ersten zwei Wochen des März und die Bankkredite nahmen im Februar nicht weiter ab. Auch die Eisen- und Stahlproduktion zeigt einige Belebung.

Andererseits sind die Außenhandelsstatistiken für Februar sehr niedrig und es ist eine beunruhigende Erscheinung, daß die Rohstoffimporte sowohl nach Menge als Wert im Jänner und Februar dieses Jahres viel kleiner waren als 1930. Daß die Ausfuhr von Fertigwaren fallen mußte, konnte aus den Statistiken über die Beschäftigung und Produktion geschlossen werden.

Die Depression war offenbar am größten in den Exportindustrien. So weit sich feststellen läßt, hat der heimische Verbrauch nicht nachgelassen, zumindest nicht ernstlich — obwohl es Anzeichen gibt, daß er in den letzten Monaten verändert wurde — so daß die vom Binnenmarkt abhängigen Industrien nicht so betroffen sind wie die anderen. Es ergibt sich, daß die Erholung von dem Lauf der Ereignisse in den Rohstoffländern und den Vereinigten Staaten abhängen muß, da auch die Ursachen der Störung hauptsächlich externe gewesen sind.

Selbst wenn die Depression ihren Tiefpunkt erreicht haben sollte und in der nahen Zukunft sich Anzeichen einer teilweisen Erholung einstellen, so müßten diese diskontiert werden, bis ersichtlich ist, daß die Lage der Vereinigten Staaten wieder ins Gleichgewicht geraten ist und die Kaufkraft der anderen Nationen zunimmt.

VEREINIGTE STAATEN VON AMERIKA.

HARVARD-VORAUSSAGE (Kabel),

mitgeteilt von der Harvard Economic Society, Cambridge, Mass.

Eine allgemeine Wendung zum Besseren ist noch nicht ersichtlich, obwohl sich in manchen Zweigen eine klar erkenntliche Besserung eingestellt hat. Das allgemeine Geschäftsvolumen, gemessen an den Scheckzahlungen außerhalb New-Yorks, nahm im Februar stärker als üblich ab, obwohl die Wochenziffern anzeigen, daß der Tiefpunkt in dem frühen Teil des Monats lag und von merklicher Zunahme gefolgt wurde. Eine große Zahl besonders bearbeiteter Indices der Geschäftsvolumen, wie z. B. Wagenladungen, Bauerlaubnisse usw. gingen im Februar ebenfalls zurück. Die Indices der Bauabschlüsse und Warenhausumsätze nahmen jedoch zu. Die entschiedene Zunahme, die jetzt auch in gewissen Zweigen der Fabrikation, insbesondere der Textilien und Nahrungsmittel, erkenntlich ist, die auf die Nachfrage der Konsumenten viel unmittelbarer reagiert, stellt eine beachtliche Entwicklung dar. In jüngster Zeit waren die Warenpreise fester, insbesondere Preise gewisser internationaler Waren, die im allgemeinen als erste bei einer Wirtschaftsbelebung anziehen. Die neuesten Besserungen in gesonderten Teilen der Wirtschaft, die sich nach einer Periode eines langen und schweren Abstieges einstellen, lassen erwarten, daß die Lage sich allmählich ausgleicht. Es ist unsere Auffassung, daß, falls der Wirtschaftsabstieg noch nicht zu Ende gekommen ist, er im gegenwärtigen Halbjahr enden und von einer allgemeinen Besserung gefolgt sein wird.