

### 3.1.1 Energiebedingte CO<sub>2</sub>-Emissionen und Energieverbrauch 2017

	Energiebedingte CO <sub>2</sub> -Emissionen		Emissionsintensität		Bruttoinlandsverbrauch		Energieintensität	
	Mio. t	Anteil in %	† CO <sub>2</sub> je \$ BIP <sup>1)</sup>	† CO <sub>2</sub> je Einwohner	PJ	Anteil in %	GJ je \$ BIP <sup>1)</sup>	GJ je Einwohner
Welt	32,840	100.0	289	4.4	584,990	100.0	5.2	78
OECD	11,579	35.3	230	8.9	222,278	38.0	4.4	172
USA	4,761	14.5	274	14.6	90,235	15.4	5.2	277
EU 28	3,209	9.8	172	6.3	67,786	11.6	3.6	132
Deutschland	719	2.2	197	8.7	13,031	2.2	3.6	158
Österreich	65	0.2	167	7.4	1,402	0.2	3.6	159
Frankreich	306	0.9	121	4.6	10,345	1.8	4.1	154
Italien	321	1.0	155	5.3	6,424	1.1	3.1	106
Polen	306	0.9	305	8.0	4,348	0.7	4.3	113
Tschechien	102	0.3	302	9.6	1,814	0.3	5.4	171
China	9,258	28.2	445	6.7	128,260	21.9	6.2	93

Q: IEA. – <sup>1)</sup> Zu Preisen von 2010, auf Dollarbasis, kaufkraftbereinigt.

Letzte Aktualisierung: 07.11.2019

Rückfragen: Katharina.Koeberl@wifo.ac.at

© WIFO 2016 – Österreichisches Institut für Wirtschaftsforschung [www.wifo.ac.at](http://www.wifo.ac.at)