

3.1.1 Energiebedingte CO₂-Emissionen und Energieverbrauch 2014

	Energiebedingte CO ₂ -Emissionen		Emissionsintensität		Bruttoinlandsverbrauch		Energieintensität	
	Mio. t	Anteil in %	t CO ₂ je \$ BIP ¹⁾	t CO ₂ je Einwohner	PJ	Anteil in %	GJ je \$ BIP ¹⁾	GJ je Einwohner
Welt	32.381	100,0	320	4,5	573.555	100,0	5,7	79
OECD	11.856	36,6	260	9,4	220.781	38,5	4,8	174
USA	5.176	16,0	320	16,2	92.787	16,2	5,7	291
EU 28	3.160	9,8	180	6,2	65.522	11,4	3,8	129
Deutschland	723	2,2	210	8,9	12.815	2,2	3,7	158
Österreich	61	0,2	170	7,1	1.347	0,2	3,7	158
Frankreich	286	0,9	120	4,3	10.159	1,8	4,2	154
Italien	320	1,0	160	5,3	6.145	1,1	3,1	101
Polen	279	0,9	310	7,3	3.936	0,7	4,4	102
Tschechien	97	0,3	330	9,2	1.725	0,3	5,9	164
China	9.087	28,1	540	6,7	127.760	22,3	7,6	94

Q: IEA. – ¹⁾ Zu Preisen von 2010, auf Dollarbasis, kaufkraftbereinigt.

Letzte Aktualisierung: 05.10.2016

Rückfragen: Katharina.Koeberl@wifo.ac.at

© WIFO 2016 – Österreichisches Institut für Wirtschaftsforschung www.wifo.ac.at