

3.1.1 Energiebedingte CO₂-Emissionen und Energieverbrauch 2016

	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	32.314	100,0	296	4,4	576.164	100,0	5,3	78
OECD	11.591	35,9	236	9,0	220.844	38,3	4,5	172
USA	4.833	15,0	286	14,9	90.712	15,7	5,4	280
EU 28	3.192	9,9	176	6,2	66.930	11,6	3,7	131
Deutschland	732	2,3	206	8,9	12.984	2,3	3,7	158
Österreich	63	0,2	167	7,2	1.395	0,2	3,7	160
Frankreich	293	0,9	118	4,4	10.227	1,8	4,1	153
Italien	326	1,0	160	5,4	6.321	1,1	3,1	104
Polen	293	0,9	306	7,6	4.158	0,7	4,3	108
Tschechien	101	0,3	313	9,6	1.740	0,3	5,4	164
China	9.057	28,0	466	6,6	123.846	21,5	6,4	90

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

Letzte Aktualisierung: 05.11.2018

Rückfragen: Katharina.Koeberl@wifo.ac.at

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