

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

	Energiebedingte CO <sub>2</sub> -Emissionen 2019		Emissionsintensität 2019		Bruttoinlandsverbrauch 2020		Energieintensität 2020	
	Mio. t	Anteil in %	t CO <sub>2</sub> je Mio. \$ BIP <sup>1)</sup>	t CO <sub>2</sub> je Einwohner	PJ	Anteil in %	MJ je \$ BIP <sup>1)</sup>	GJ je Einwohner
	Welt	33.622	100,0	260	4,4	584.616	100,0	4,7
OECD	11.318	33,7	190	8,3	210.235	36,0	3,8	154
USA	4.744	14,1	240	14,4	85.324	14,6	4,4	258
EU 28	2.651	7,9	140	5,9	54.877	9,4	3,1	122
Deutschland	644	1,9	160	7,8	11.654	2,0	2,9	140
Österreich	63	0,2	140	7,1	1.320	0,2	3,0	148
Frankreich	294	0,9	100	4,4	9.139	1,6	3,4	134
Italien	309	0,9	130	5,1	5.756	1,0	2,7	97
Polen	287	0,9	240	7,5	4.260	0,7	3,6	111
Tschechien	94	0,3	230	8,8	1.682	0,3	4,4	157
China	9.876	29,4	430	7,1	146.516	25,1	6,2	104

Q: IEA. – <sup>1)</sup> Zu Preisen von 2015, auf Dollarbasis, kaufkraftbereinigt.

Letzte Aktualisierung: 09.08.2022

Rückfragen: eva.wretschitsch@wifo.ac.at

© WIFO 2022 – Österreichisches Institut für Wirtschaftsforschung [www.wifo.ac.at](http://www.wifo.ac.at)