

Special | USA | Klimawandel

Zweitgrößter Emittent von Treibhausgasen nach China

Der in den drei Vorjahren gesunkene CO₂-Ausstoß der USA stieg 2018 wieder an. Das lag aber weniger an der Klimapolitik der US-Regierung sondern an der florierenden Konjunktur.

30.09.2020

Von Heiko Steinacher | San Francisco

Klimabilanz der USA

Indikator	2018 1)	Weltweiter Durchschnitt
Bevölkerung (in Mio.)	329,0	
CO ₂ -Ausstoß gesamt (in Mio. Tonnen pro Jahr)	4.921,13	
CO ₂ -Ausstoß pro Kopf (in Tonnen pro Jahr)	15,5	7,5
Energieintensität der Wirtschaft (Terajoule pro 1 Mio. US\$ BIP)	5,04 2)	4,86
CO ₂ -Preis (in Euro/US-Dollar pro Tonne CO ₂)	-	

1) wenn nicht anders angegeben; 2) 2015Quelle: United States Census Bureau, International Energy Agency, Weltbank

Dieser Beitrag gehört zu:

[Die USA bieten ein riesiges Potenzial für grüne Technologien](#)

Mehr zu:

USA
Klimawandel
Branchen

Kontakt

Robert Matschoß

Wirtschaftsexperte

 +49 228 24 993 244

 [Ihre Frage an uns](#)

Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck – auch teilweise – nur mit vorheriger ausdrücklicher Genehmigung. Trotz größtmöglicher Sorgfalt keine Haftung für den Inhalt.

© 2021 Germany Trade & Invest

Gefördert vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages.