

## Earth Overshoot Day 2020

Der weltweite Ressourcenverbrauch ist viel zu hoch. Eindrücklich demonstriert das der jährlich ermittelte „Earth Overshoot Day – Erdüberlastungstag“.

Am jährlich ermittelten Earth Overshoot Day sind die nachhaltig nutzbaren Ressourcen der Erde aufgebraucht. Ab dann lebt die Menschheit für den Rest des Jahres auf Pump. Im Jahr 2019 war dieser Tag bereits am 29. Juli erreicht. Anders gesagt bräuchten wir nach heutigem Stand 1,8 Erden um dauerhaft überleben zu können.



Berechnet wird der Earth Overshoot Day von der gemeinnützigen Organisation „Global Footprint Network“.

### Wettbewerb „Earth Overshoot Day 2020 - Guess-the-Date-Contest“

Für 2020 ruft das Global Footprint Network Schüler\*innen in der ganzen Welt auf abzuschätzen, wann der Overshoot-Day erreicht wird. Das Ziel des Wettbewerbs: Schüler\*innen durch die Auseinandersetzung mit dem „Earth Overshoot Day“ für ressourcenschonendes Handeln zu sensibilisieren! **Bis zum 22. Mai 2020** können Schulklassen sich an dem Wettbewerb beteiligen:

<https://www.overshootday.org/guess-the-date/>

**Sie möchten den Earth Overshoot Day im Unterricht behandeln? Prima! Hier einige Links:**

Earth Overshoot Day: <https://www.overshootday.org/>

Ökologischer Fußabdruck einfach erklärt (Klassen 4 -7)  
<https://www.youtube.com/watch?v=i0uSfUFLf9A>

Handreichung: Fair Future - Der ökologische Fußabdruck (Klassen 9-12)  
[https://www.ufu.de/wp-content/uploads/2017/07/Fair-Future-Der-Oekologische-Fu%C3%9Fabdruck\\_aktualisiert.pdf](https://www.ufu.de/wp-content/uploads/2017/07/Fair-Future-Der-Oekologische-Fu%C3%9Fabdruck_aktualisiert.pdf)

Für Schüler\*innen: Wie groß ist mein ökologischer Fußabdruck?  
<https://www.fussabdruck.de/>

Außerdem: Im Anhang finden Sie eine **Vorlage für einen Fußabdruck**, in den Schüler\*innen ihre Ideen zum Klimaschutz eintragen können.

Herzliche Grüße,  
Ihr Berater\*innen-Team des e&u energiebüros



# Mein ökologischer Fußabdruck

