



Overzicht 2022 van wereldwijde elektriciteit

31 maart 2022

Wind- en zonne-energie, de snelst groeiende bronnen van elektriciteit, bereikten in 2021 een record van tien procent van de wereldwijde elektriciteit; alle schone energie is nu goed voor 38% van het aanbod. Maar de groei van de vraag trekt weer aan, wat leidt tot een recordstijging van vermogen in kolen en uitstoot.

Ember's derde jaarlijkse Global Electricity Review is bedoeld om het meest transparante en actuele overzicht te geven van de veranderingen in de wereldwijde elektriciteitstransitie in 2021. We maken alle gegevens vrij toegankelijk, zodat anderen hun eigen analyse kunnen maken en de overstap naar schone elektriciteit kunnen helpen versnellen.

[Lees meer](#)