



Hernieuwbare energie neemt leeuwendeel van wereldwijde uitbreiding aan energiec capaciteit in 2021 voor haar rekening

28 april 2022

Hernieuwbare energie blijft gestaag groeien, ruim boven de trend op lange termijn, met een aandeel in de totale capaciteitsuitbreiding dat vorig jaar een nieuw record van 81% bereikte.

Uit nieuwe gegevens van het Internationale Agentschap voor hernieuwbare energie (IRENA) blijkt dat hernieuwbare energie blijft groeien en aan kracht wint, ondanks de wereldwijde onzekerheden. Tegen het einde van 2021 bedroeg de wereldwijde opwekkingscapaciteit voor hernieuwbare energie 3 064 Gigawatt (GW), waardoor de hoeveelheid hernieuwbare energie met 9,1 procent toenam.

Hoewel waterkracht met 1 230 GW het grootste deel van de wereldwijde totale hernieuwbare opwekkingscapaciteit voor zijn rekening nam, blijkt uit IRENA's Renewable Capacity Statistics 2022 dat zonne- en windenergie het grootste aandeel hadden in de nieuwe opwekkingscapaciteit.

[Lees meer](#)