



World Energy Outlook 2022 laat zien dat de wereldwijde energiecrisis een historisch keerpunt kan zijn naar een schonere en veiligere toekomst

28 oktober 2022

De wereldwijde energiecrisis die werd veroorzaakt door de inval van Rusland in Oekraïne leidt tot ingrijpende en langdurige veranderingen die de transitie naar een duurzamer en veiliger energiesysteem kunnen versnellen, zo blijkt uit de laatste editie van de World Energy Outlook van het IEA.

De huidige energiecrisis veroorzaakt een schok van ongekeende omvang en complexiteit. De grootste schokken werden gevoeld op de markten voor aardgas, steenkool en elektriciteit - met ook aanzienlijke beroering op de oliemarkten, waardoor de lidstaten van het IEA twee olievoorraden van ongekeende omvang moesten vrijmaken om nog ernstiger verstoringen te voorkomen. Door de aanhoudende geopolitieke en economische problemen blijven de energiemarkten uiterst kwetsbaar, en de crisis herinnert ons aan de kwetsbaarheid en de onhoudbaarheid van het huidige wereldwijde energiesysteem, zo waarschuwt de World Energy Outlook 2022 (WEO).

[Lees meer](#)