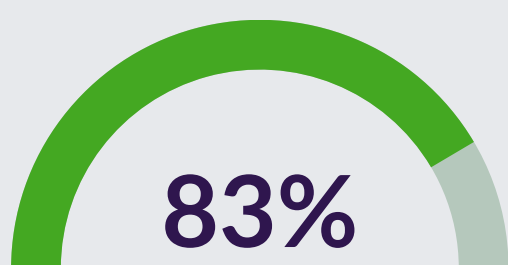


Wind- en zonne-energie de Winnende Hand: EU zet Serieuze Stappen naar Klimaatakkoord Parijs



Percentage van CO2 uitstoot van de elektriciteitssector in de eerste helft van 2024 t.o.v. 2022. Als deze trend doorzet, zullen de emissies in de eerste helft van het jaar bijna een derde lager zijn dan in de eerste helft van 2022.



Bijna de helft van de EU-lidstaten wekte in de eerste zes maanden van 2024 meer elektriciteit op uit wind en zon dan uit fossiele brandstoffen.

De Europese Unie maakt serieuze sprongen richting het klimaatakkoord van Parijs en de cijfers liegen er niet om.

Dankzij een groei in duurzame energie neemt de afhankelijkheid van fossiele brandstoffen in rap tempo af.

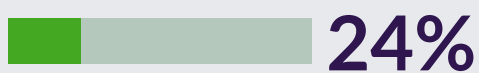
Fossiele Brandstoffen op de Achtergrond:



Fossiele brandstoffen zijn met 17% gedaald in de eerste helft van 2024.



De elektriciteitsvraag steeg met 0,7%, maar de uitstoot daalde met bijna een derde vergeleken met dezelfde periode in 2022.



Het gebruik van steenkoolenergie in de EU daalde met 24%.



Het Europees gasverbruik daalde met 14%.

De EU moet ondersteunend beleid blijven voeren om deze transitie voort te zetten, inclusief aanpakken van netwerkcapaciteitsbeperkingen en stimuleren van verdere investeringen in hernieuwbare energie.



Klimaatneutraal in 3 stappen:

- **Stap 1:** Ontwikkelen van een inspirerend duurzaamheidsbeleid met stakeholders.
- **Stap 2:** Vertalen naar concrete doelen en een roadmap.
- **Stap 3:** Voortgang bijhouden met online tools.