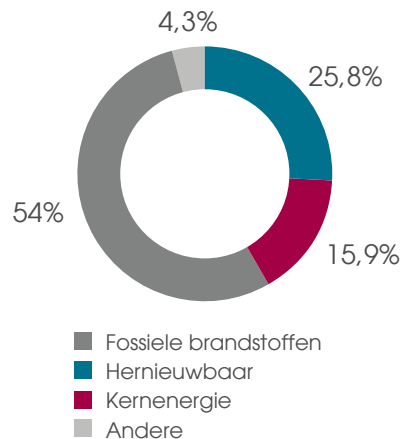


## 1 DUITSE ENERGIEMIX



Energiepolitiek van Duitsland, gedomineerd door hernieuwbare energie, energie-efficiëntie en duurzame ontwikkeling.

**Doel:** afschaffing van niet-hernieuwbare energiebronnen en complete nucleaire afbouw tegen 2022.

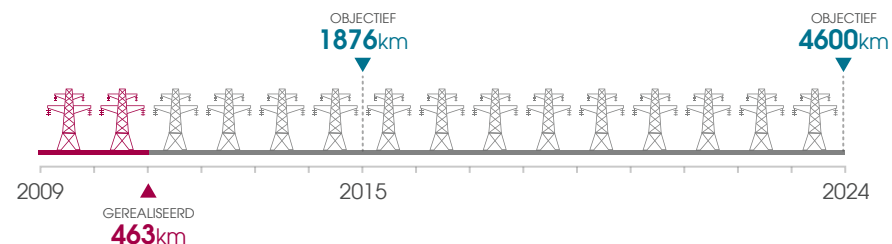
## 2 BEVOORRADINGSZEKERHEID

Is de constante beschikbaarheid van energie verzekerd?

**20%** van de Duitse bedrijven meldde **toevoerproblemen** in 2014.

## 5 HOOGSPANNINGSNET

Het **uitbreiden** van een hoogspanningsnet is **duur en tijdrovend**. De operatoren kampen ondertussen met **een grote achterstand op het schema**.



Totale kostprijs van de resterende investeringen: 23 miljard euro.

## 3 PRIJZEN

Door de Energiewende hebben de Duitsers **nu al de hoogste elektriciteitsprijzen** van Europa.



De Energiewende zal Duitsland nog **450 miljard euro**

kosten (tussen 2015-2030).

## 4 STANDPUNT INDUSTRIE

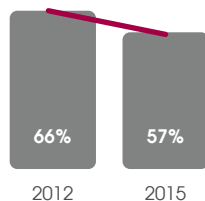
Slechts **14%** van de bedrijven ervaart een **positieve impact** van de Energiewende. **34%** vreest voor hun **concurrentiepositie**.



**24%** van de bedrijven overweegt om hun **productie in Duitsland terug te schroeven**.

## 6 DE STEUN VOOR DE ENERGIEWENDE NEEMT AF

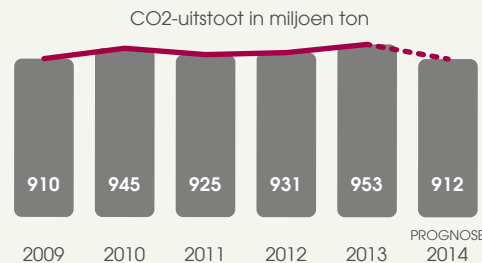
Een cijfer dat daalt.



De steun bij de bevolking daalt van 66 naar 57%.



De CO<sub>2</sub>-uitstoot is tussen 2009 en 2013 gestegen (+3%)



Vermindering van de CO<sub>2</sub>-uitstoot: nog ver van de doelstelling

