

# Clean Industrial Deal

Februari 2025

De Clean Industrial Deal is ons businessplan om **het koolstofvrij maken** en **het concurrentievermogen** van de Europese industrie te versnellen door innovatie een boost te geven en onze weerbaarheid te versterken.



Klimaatneutraal tegen

**2050**

## De Clean Industrial Deal is gericht op:



### Energie-intensieve industrieën

Het concurrentievermogen van deze industrie verlossen van hoge energiekosten en oneerlijke concurrentie wereldwijd



### De Clean Tech-sector

Clean Tech laten uitbreiden in de EU omdat deze sector essentieel is voor de ontwikkeling van het concurrentievermogen en het koolstofvrij maken van de industrie



# 6 belangrijke drijfveren voor bedrijven:

## Betaalbare energie



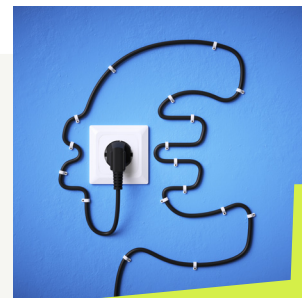
De energieprijzen in Europa zijn hoger dan die van handelspartners, wat gevolgen heeft voor het concurrentievermogen van energie-intensieve sectoren



- Het [actieplan voor betaalbare energie](#) zal zorgen voor lagere energiekosten voor bedrijven en burgers
- Schommelende prijzen aanpakken door stroomafnameovereenkomsten aantrekkelijker te maken voor industriële gebruikers
- Overschakelen naar in de EU opgewekte schone energie



- ➔ Verhogen van het elektrificatiepercentage voor de hele economie van 21,3 % naar 32 % in 2030
- ➔ Jaarlijks installeren van 100 GW hernieuwbare elektriciteit aan capaciteit tot 2030



## Leidende markten



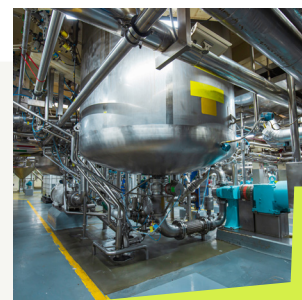
Er is een gebrek aan een stabiele en voorspelbare marktvraag naar Clean Tech-producten



- De vraag naar schone producten in de EU vergroten door duurzaamheid, weerbaarheid en Europese oorsprong als preferentiecriterium op te nemen in EU-overheidsopdrachten voor strategische sectoren
- Een productlabel waarop de koolstofintensiteit wordt weergegeven waarmee bedrijven een "groene premie" vast kunnen stellen en consumenten kunnen informeren



- ➔ Intern produceren van 40 % van de belangrijke onderdelen van schone technologieproducten op de EU-markt



## Financiering



Er zijn momenteel onvoldoende investeringen om decarbonisatie, elektrificatie en het concurrentievermogen van de industrie te ondersteunen



- De slagkracht van het Innovatiefonds vergroten door meer samenwerking tussen bestaande financieringsinstrumenten
- Particuliere investeringen aantrekken door InvestEU te wijzigen
- Vereenvoudigen van staatssteunregels waardoor de lidstaten meer flexibiliteit krijgen om de industrie koolstofvrij te maken



- ➔ De Clean Industrial Deal zal meer dan 100 miljard euro aan investeringen aantrekken om de industriële transitie te ondersteunen





## Circulariteit en toegang tot grondstoffen



De EU-industrie is in grote mate afhankelijk van kritieke grondstoffen. Grondstoffen worden niet voldoende hergebruikt en kostbare grondstoffen worden weggegooid



- Zorgen voor lagere prijzen en een grotere beschikbaarheid van kritieke grondstoffen door gezamenlijke aankopen te organiseren (via een centraal EU-punt voor kritieke grondstoffen)
- De nieuwe wetgeving op het gebied van circulaire economie zal de EU minder afhankelijk maken van de invoer van primaire grondstoffen en meer zakelijke kansen creëren



→ Verhogen van het huidige percentage circulair materiaalgebruik van 11,8 % naar 24 % tegen 2030



## Mondiale markten en internationale partnerschappen



De EU beschikt over weinig primaire grondstoffen, terwijl die hard nodig zijn voor de transitie naar schone energie. Iedereen wil toegang tot de markt verkrijgen: er is een wereldwijde wedloop om grondstoffen en nieuwe technologieën



- Bieden van een betere toegang aan Europese bedrijven tot derde markten en essentiële productiemiddelen via handelsovereenkomsten en partnerschappen voor schone handel en investeringen, waardoor de leveranciers diverser worden
- Aanpakken van de toestroom van wereldwijde overcapaciteit naar de EU-markt door de Commissie intensiever te laten samenwerken op internationaal en multilateraal niveau



→ Waarborgen van het grootst mogelijke deel van de wereldmarkt voor schone technologieën, ter waarde van 2 biljoen USD, in 2035



## Verbetering van vaardigheden



Bedrijven hebben arbeidskrachten met de juiste vaardigheden nodig, het bieden van hoogwaardige banen en het zorgen voor een rechtvaardige transitie



- Een nieuwe Vaardigheidsunie zal zorgen voor gekwalificeerde werknemers voor strategische industrieën, hoogwaardige banen en ondersteuning van werknemers tijdens overgangperiodes



→ Terugdringen van de tekorten in beroepen die specifieke vaardigheden of kennis vereisen voor de overgang naar schone energie (voor beroepen waar minstens vijf lidstaten een tekort hebben gemeld). In 2024 hebben minstens vijf lidstaten tekorten in 27 beroepen gemeld



## Vereenvoudiging



Complexe regelgeving en administratieve drempels kunnen de industriële groei en de toepassing van schone technologieën in de weg staan



- Stroomlijnen van de regelgevingsprocessen om sneller en makkelijker innovaties te kunnen doorvoeren en bureaucratische drempels voor bedrijven, met inbegrip van kmo's, te verlagen



→ Snellere vergunningverlening voor industriële projecten om koolstofuitstoot te verminderen

→ Vereenvoudigen van de staatssteunregels tegen 2025 om sneller schone energie te realiseren en de industrie koolstofvrij te maken

→ Verbeteren van de coördinatie tussen EU- en nationaal beleid om de administratieve rompslomp te verminderen en de omvang van de interne markt te benutten