



Modern industriebeleid: voorsprong met technologie

Oproep van de industriecoalitie

Een nieuwe regeerperiode biedt kansen. Kansen om het leven van mensen te verbeteren. Kansen om de verdienkracht van de economie te vergroten en klaar voor de toekomst te maken. Kansen om grote maatschappelijke uitdagingen, zoals energietransitie, zorgverbetering en veiligheid aan te pakken. De industrie staat klaar om die kansen te benutten en bij te dragen aan een beter Nederland. De kracht van de Nederlandse industrie ligt in het bedenken van innovatieve oplossingen, in combinatie met het maken daarvan.

De kansen liggen op vele terreinen. Dankzij lokale duurzame energieopwekking en –opslag, toepassing van intelligente energiemanagementsystemen en smart grids kunnen we de gebouwde omgeving CO₂-neutraal maken. Zeker als we de schil van de gebouwen daarbij betrekken en alle isolatiemogelijkheden benutten. Technologie gaat het verschil maken in de zorg. Dankzij vroege diagnoses en zorg op afstand dringen wij de zorgkosten terug en verbeteren we tegelijkertijd de kwaliteit van de zorg. Verregaande digitalisering leidt tot foutloos produceren en de omslag naar een circulaire economie vermindert het beroep dat wij doen op schaarse grondstoffen. Kortom: met technologische oplossingen maakt de industrie het leven van mensen gemakkelijker en de samenleving duurzamer.

Maar de industrie kan dat niet alleen. Bedrijven in de industrie werken samen in ketens met andere bedrijven, kennisinstellingen en de overheid. Om dat goed te kunnen doen, is een modern industriebeleid nodig. Een beleid dat investeert in techniekonderwijs, dat digitalisering in de industrie, van toeleverancier tot eindproducent (Smart Industry), versnelt en dat vol inzet op proces- en productinnovatie en onderzoek. Modern industriebeleid maakt het mogelijk om als Nederland een voorsprong met technologie te nemen. Een voorsprong die toekomstgericht nieuw en ander werk met zich meebrengt of zelfs weer terug brengt. Een voorsprong die het aantrekkelijk maakt voor bedrijven om in Nederland te investeren. Een voorsprong die goed is voor de samenleving.

FME, Koninklijke Metaalunie, UNETO-VNI en Bouwend Nederland vertegenwoordigen samen

- **ruim 27.000 bedrijven in de industrie,**
- **met 600.000 werknemers en**
- **meer dan 140 miljard euro omzet.**

Deze industriecoalitie roept op tot een ambitieus regeerakkoord met modern industriebeleid.

1. Opschalen van het Techniekpact naar een nationale

“De Mens als Sleutel” agenda met

- een regionaal investeringsfonds voor het basis- en voortgezet onderwijs dat ervoor zorgt dat iedereen op school wat van technologie meekrijgt.
- een nieuw en uitgebreid fonds voor het beroepsonderwijs gebaseerd op wat regionaal nodig is om te komen tot goed ingericht praktijkgericht onderwijs en met regionale kwaliteitsafspraken. De politiek, het onderwijs én het bedrijfsleven moeten zich samen hard maken voor een landelijk dekkend aanbod aan opleidingen. Het komende kabinet moet ervoor zorgen dat iedereen toegang heeft tot technisch onderwijs. Voor vrijwel elke goed opgeleide technicus is een baan beschikbaar.
- stimuleren van Leven Lang Blijven Ontwikkelen door belemmerende wet- en regelgeving weg te nemen en de onderwijsmethodiek te veranderen van lesgeven voor de klas naar toerusting van (vak)mensen die excelleren in de praktijk.

2. Een ambitieuze vervolgaanpak voor Smart Industry, zodat Nederland zich blijft

meten met de wereldtop:

- een stevig publiek-privaat programma onder regie van een ministerieel topteam Digitalisering, ondersteund door alle ketenpartners.
- één fonds met structurele financiering voor Fieldlabs (proeftuinen waarin bedrijven van klein tot groot met kennisinstellingen samenwerken aan Smart Industry oplossingen).
- actieve ondersteuning van bedrijven met o.a. een stevig assessment om de volgende stap met Smart Industry te zetten.
- Nederland ontwikkelen tot hét expertisecentrum voor datasharing in de industrie.

3. Eén miljard euro extra investeren in onderzoek en innovatie

- 500 miljoen euro om onderzoek, innovatie en samenwerking breed te versterken. Van fundamenteel onderzoek, onderzoeksfaciliteiten tot instrumenten voor het toegepaste onderzoek en het midden- en kleinbedrijf in de industrie (zoals centres of expertise, pilot plants en fieldlabs).
- 500 miljoen euro om oplossingen te vinden voor grote maatschappelijke uitdagingen (zoals energietransitie, zorgverbetering en veiligheid) en key enabling technologies. Digitalisering is daarin een rode draad.
- Echt werk maken van innovatiegericht inkopen: na een streefgetal van 2,5% de afgelopen jaren nu een harde doelstelling van 5% voor de komende kabinetsperiode.

4. Ondernemerschap in de industrie bevorderen met sociale innovatie

- Arbeidsmarktregelgeving die werkbaar is voor het industriële midden- en kleinbedrijf, het aantrekkelijk maakt om personeel aan te nemen en voldoende flexibiliteit biedt met evenwicht in de rechten en plichten tussen werkgever en werknemer. De directe knelpunten zoals afschaffen van de transitievergoeding bij ontslag na twee jaar ziekte of beëindiging tijdelijk contract, verlagen WGA-duur en aanpakken van excessen in de Wet Modernisering Ziektewet en bij re-integratietrajecten, moeten met spoed worden gerepareerd.
- Opschalen van het Fieldlab Sociale Innovatie, zodat meer pilots en experimenten binnen arbeidsorganisaties kunnen worden uitgevoerd die een antwoord geven op de snelle en radicale transitie die door robotisering en digitalisering op de industrie afkomen.

Met deze vier punten in het regeerakkoord zet een nieuw kabinet in op voorsprong met technologie. Daarmee kan de industrie verder bouwen aan oplossingen voor de grote maatschappelijke transitie, aan nieuw werk en aan een beter Nederland.



Ondernemersorganisatie voor de technologische industrie



Ondernemersorganisatie voor het MKB-metaal



Ondernemersorganisatie voor de installatiebranche
en technische detailhandel



Ondernemersorganisatie in de bouw

NL next level

Deze oproep is in lijn met NL Next Level. De toekomstvisie voor Nederland van VNO-NCW en MKB-Nederland.