



OV IJMOND

Manifest:

De eerste groene industriezone



Manifest: De eerste groene industriezone van de wereld

1. De maak- en onderhoudsindustrie is onlosmakelijk verbonden met de IJmond. De industrie zorgt voor welvaart, banen en economische activiteit. We produceren onder andere staal, papier, vloeren, cement, groene energie en we assembleren windmolens.
2. Staal is onmisbaar voor onze moderne samenleving en voor de energietransitie. Staal zit onder andere in auto's, treinen, vliegtuigen, windmolens, accu's voor elektrische auto's, medische apparaten, huizen, bruggen, de voedselketen en verpakkingen zoals blik. Het Nederlandse staal wordt al ruim 100 jaar in de IJmond geproduceerd door Tata Steel. Het bedrijf is de aanjager van werkgelegenheid, innovatie en technisch onderwijs van mbo tot universitair. Tata Steel is dé pijler van de regionale economie en industrieel Nederland.
3. De IJmond heeft een krachtig ecosysteem van technisch hoogstaande mkb-bedrijven, familiebedrijven, innovatieve startups, scholen, transporteurs en toeleveranciers. De keten is nauw verweven met hoogtechnologische fabricage, logistiek en onderhoud. Het regionale bedrijfsleven en Tata Steel zijn wederzijds afhankelijk van elkaar. We helpen elkaar verder en samen zorgen wij voor ontwikkeling van de regio! Het ecosysteem is onmisbaar voor de IJmond. Niet alleen voor wat betreft werk, inkomen en innovatie, maar ook voor de energietransitie. Wij trekken hierin samen op. Tata Steel is onmisbaar en momenteel in transitie naar groen staal, wat een enorme kans is voor de regio.
4. De Nederlandse industrie moet verduurzamen en uitstoot reduceren, om de mondiale klimaatdoelstellingen te behalen. De wijze waarop en het tempo waarmee industriële bedrijven hieraan kunnen voldoen, verschilt. Voor de transitie van Tata Steel worden door het Rijk, de Provincie Noord-Holland en Tata Steel gezamenlijk maatwerkafspraken gemaakt. Het staalbedrijf is gestart met de grootste transitie aller tijden, waardoor in 2030 groen staal met grotendeels waterstof wordt geproduceerd. Dat betekent een CO₂-reductie van ongeveer 40 procent (5 megaton) en volledige reductie in 2045. Met de transitie ontstaat er een nieuw groen, schoon en circulair staalbedrijf. Samen met de andere spelers in het ecosysteem realiseren we nog meer reductie en gaat de IJmond koploper van de energietransitie worden. Dit biedt kansen om onze opgedane kennis, technologieën en expertise te exporteren en te vermarkten.



5. Om die ambities waar te maken is verdere samenwerking noodzakelijk. De oplossingen, toepassingen, kennis, innovaties en vakkrachten komen uit de regio. En de (technische) universiteiten brengen nieuwe kennis en innovaties naar de regio. Bedrijven, onderzoeksinstituten en scholen maken de transitie mogelijk. Dat vraagt ook om nieuw type werkgelegenheid, (toegepast)onderzoek en innovatief onderwijs.
6. Wij zorgen gezamenlijk voor 58.000 banen¹. Bijna 20% van de totale toegevoegde waarde van de IJmond komt voor rekening van energie-intensieve sectoren (incl. staalindustrie)². Jaarlijks leiden we duizenden jongens en meisjes op voor een baan in de techniek. Wij zorgen dat duurzaamheid centraal komt te staan in de technische opleidingen en dat het aansluit op de beroepspraktijk. Alle jongeren kunnen via stage werkervaring opdoen bij een technisch bedrijf in de regio. We werken aan innovatieve toepassingen samen met het onderwijs. We geven gastlessen en workshops. We stellen onze bedrijven open voor jongeren om de toekomstige techniek te ontdekken. We laten jongeren zien en ervaren op welke manier zij gaan bijdragen aan een schonere IJmond en wereld. Dit doen we binnen de publiek private samenwerking "Techport". Wij gaan onze inzet vergroten en de samenwerking versterken en uitbreiden.
7. Het regionaal bedrijfsleven en Tata Steel, gezamenlijk sterk en actief, zijn klaar voor de toekomst. Wij willen de eerste groene industriezone van de wereld worden!

Kortom, samen met het onderwijs gaan wij aan de slag met de energietransitie om te werken aan een schone en groene IJmond. Wij vragen daarom aan de provincie Noord-Holland ons te faciliteren en waar nodig te ondersteunen:

- Geef ons tijd, ruimte en vertrouwen om de transitie te maken binnen de door de EU en de Rijksoverheid gestelde termijnen;
- Ondersteun de transitie met middelen. De financiën die beschikbaar komen in het kader van het Just Transition Fund kunnen een belangrijke bijdrage leveren;
- Wees kritisch, houd ons scherp maar maak geen onomkeerbare keuzes die op de lange termijn grote negatieve impact hebben op gehele maak- en onderhoudsindustrie in de regio;
- We blijven in dialoog;
- Bied ons duidelijkheid door zorgvuldige en spoedige vergunningverlening;
- Blijf de samenwerking binnen Techport ondersteunen.

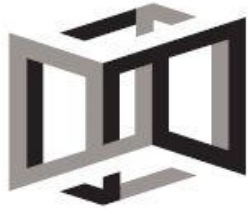
¹ Oxford economics, 2019. Uit EOP juli 2022: 12 – WHEREAS, according to a research report published by Oxford Economics in July 2019, TSN delivers an economic contribution of EUR ~ 7.1 bn Gross Value Added to the Dutch economy (~ 1% of economy) and ~ 86,000 jobs in the Netherlands (~ 1% of the Netherlands' total), of which ~ 11,000 direct, ~ 47,000 indirect and ~ 28,000 induced jobs;

² LISA 2019, bewerking Bureau BUITEN, TRANSITIEPLAN JTF IJMOND



Ondertekend door:





B L O K
SYSTEM > SUPPLY

Btac Solutions B.V.

BUKO.



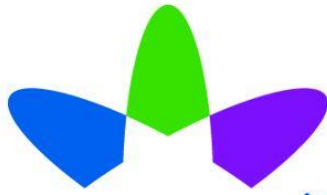
CROWN
VAN GELDER







OV IJMOND



HMW

industriële service combinatie c.v.



**hoogewerf
engineering**



INDUSTRIALPUMPS.NL



InnoMax BV



OV IJMOND



intures



ISOLATIE COMBINATIE

JAN DE WIT
GROUP

MOVING PEOPLE SINCE 1923

KUK





Montarent

makes lifting easier





RIGO

VERFFABRIEK

Post
Staalbouw b.v.



Post
Staalmontage b.v.





Strohm))

TATA STEEL





TOTAL IN SUPPORT

VanDerEng 

Stansen, spuitgieten & printen, sinds 1894



Wesco IJmuiden bv



OV IJMOND



ZWART

When it matters most