



ENERGIEMIX & INFRASTRUCTUUR

Energiemix & Infrastructuur in de industrie

Nico van Dooren,
Havenbedrijf Rotterdam

David Peters,
Stedin

Energiemix & Infrastructuur in de transport & overslag

Jan Overdeest,
Waalhaven Group

Diederick Luijten,
Air Liquide

ALTERNATIEVE BRANDSTOFFEN & ENERGIEDRAGERS

Elektrificatie

Jos van Winsen,
Shell

Peter Wolfs,
TNO

Waterstof

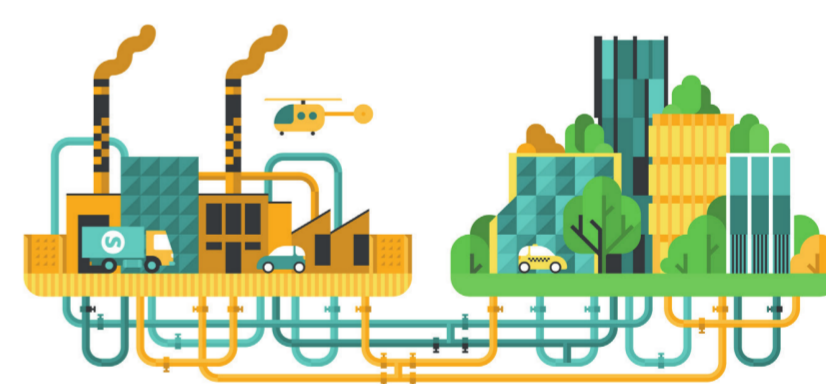
Ruben Beens,
BP

Marcel Galjee,
Nouryon

CIRCULAIRE HAVEN & INDUSTRIE

Circulariteit

Bart Leenders,
Neste



Jeanette Baljeu
gedeputeerde Provincie Zuid-Holland

Arjan van Gils
wethouder Gemeente Rotterdam

Jos van Winsen
vicevoorzitter bestuur Deltalinqs

Letters of CO₂peration

Rotterdam, 15 december 2020

Het bedrijfsleven in het Rotterdams Haven Industrieel Complex, verenigd in Deltalinqs en samenwerkend in het Deltalinqs Climate Program, levert een actieve bijdrage aan de duurzame ambities van de gemeente Rotterdam en de provincie Zuid-Holland. Het Havenbedrijf Rotterdam is daarbij een belangrijke regionale samenwerkingspartner. Samen werken we programmatisch aan de transitie naar een duurzamere energievoorziening en grondstoffen, een sterke en innovatieve economie, verlaging van de CO₂-uitstoot vanuit het Rotterdams Haven- en Industrieel Complex, en daarmee een substantiële CO₂-emissiereductie in Zuid-Holland.

Deelnemende bedrijven richten zich met name op het identificeren, organiseren en uitvoeren van kansrijke keten- en gebiedsgerichte projecten voor haven en industrie. De projecten en activiteiten zijn in de vorm van Letters of Cooperation (LOC's) vastgelegd op drie belangrijke energietransitie thema's: Een nieuwe Energiemix & Infrastructuur (zowel in de industrie als in de transport & overslag), Alternatieve brandstoffen (zoals waterstof en meer elektriciteit), en Circulariteit (zoals het gebruik van reststromen en bio-grondstoffen).