

 Dark.line



Nederlandse Vereniging van Binnenhavens

Rondetafelbijeenkomst:

Havenkoplopers



3 april 2019

#PSR
Experts in Ports and Logistics

Agenda

- 🕒 13.30 uur Welkom door Lijdia Pater, Nederlandse Vereniging van Binnenhavens
- 🕒 13.40 uur Inleiding door Ronald Bijl, Park-line Aqua en Marieke Vavier, Port Solutions Rotterdam
- 🕒 14.00 uur Introductie rondetafels
- 🕒 14.15 uur Start rondetafelsessie
 - ⬇️ Rol van de havendienst
 - ⬇️ Samenwerking
 - ⬇️ Digitalisering
 - ⬇️ Haventarieven
 - ⬇️ Duurzaamheid / Walstroom
- 🕒 15.00 uur Pauze, verplaatsing naar de kade (i.v.m. rondvaartboot)
- 🕒 15.15 uur 2^e rondetafelsessie of presentatie resultaten per tafel
- 🕒 16.00 uur Presentatie resultaten per tafel + Wrap-up
- 🕒 16.45 uur Borrel inclusief sitetour Amsterdam
- 🕒 18.00 uur Einde afzetplaats Amsterdam Centraal (OV) +/- 17.45 uur en daarna Westpoort (auto) +/- 18.15 uur

NVB

uit°da°ging

(de; v; meervoud:uitdagingen)

1 Oproep, uitnodiging

2 Iets dat inspireert omdat het moeilijk is



Duurzaamheid



Digitalisering



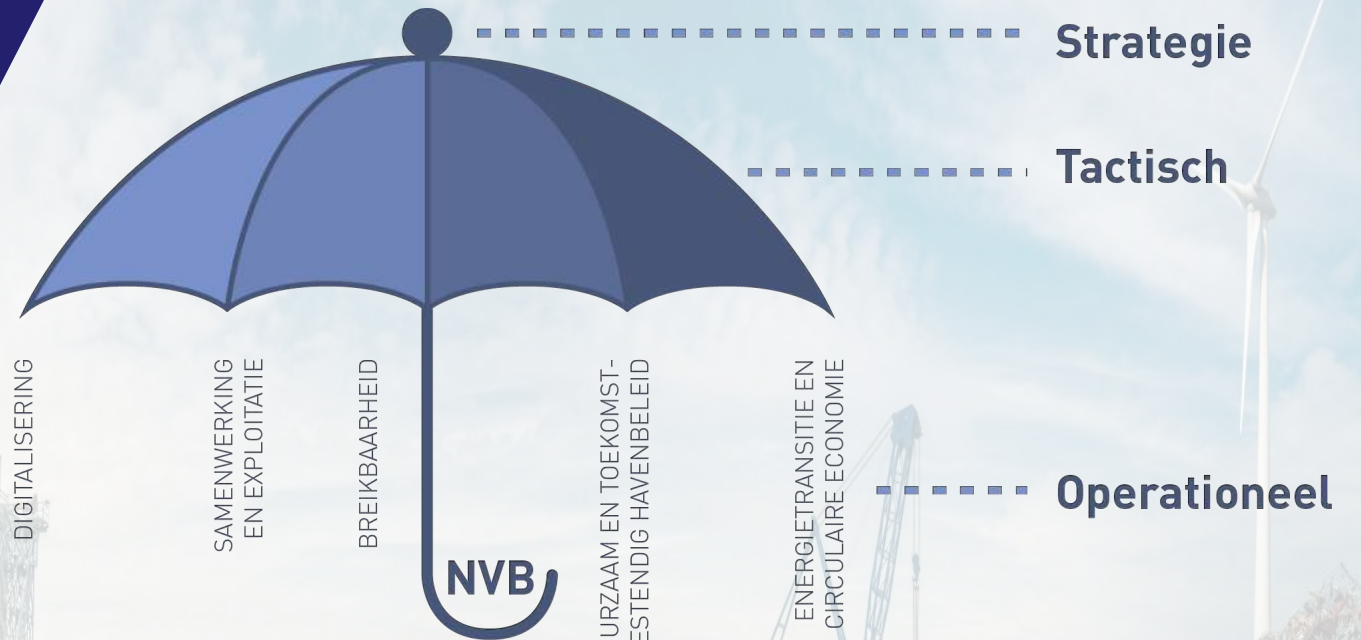
Decarbonisering



Nederlandse Vereniging van Binnenhavens

Visie

Strategie



Knelpunten digitalisering



- Ontbreken van beleid
- Onvoldoende (h)erkenning
- Onvoldoende kennis



Havens zijn overal, je moet alleen weten
welke grond weg te graven, ruimte te geven
aan de rivier om aan te leggen bij de plekken
die we niet kunnen bereiken. Kom hier terug,
lees andere steden in de golven.

Tim Pardijs, stadsdichter 2013-2014

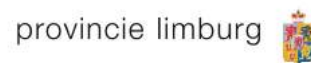
#PSR





3-4-2019 | Seminar Havenkoplbers

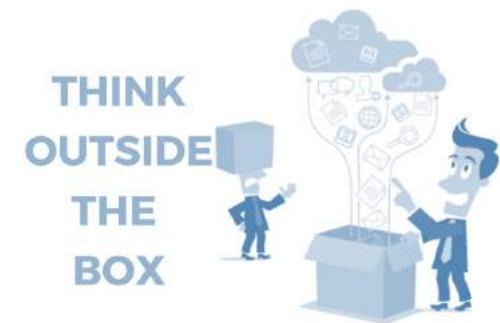
Aanwezig



Toekomst voorspellen



Triggers



Resultaten

+

Vervolg



Nederlandse Vereniging van Binnenhavens



Praktische informatie

+

AVG



Indelen groepen + ruimte



Pauze - rondvaartboot



Auto op Westerhoofd?



15.15 uur - 17.45 uur



Rondetafelsessies


- ⬇ Rol van de havendienst
- ⬇ Samenwerking
- ⬇ Digitalisering
- ⬇ Haventarieven
- ⬇ Duurzaamheid
/ Walstroom



Presentaties

Groepen





**Wrap - up & wie
meld zich aan voor
het vervolg (NVB)!**