

Flowtack en Logistiek

Wat kan Flowtack de transportsector bieden?

en

Wat niet

21 februari 2020

Patrick Egberink

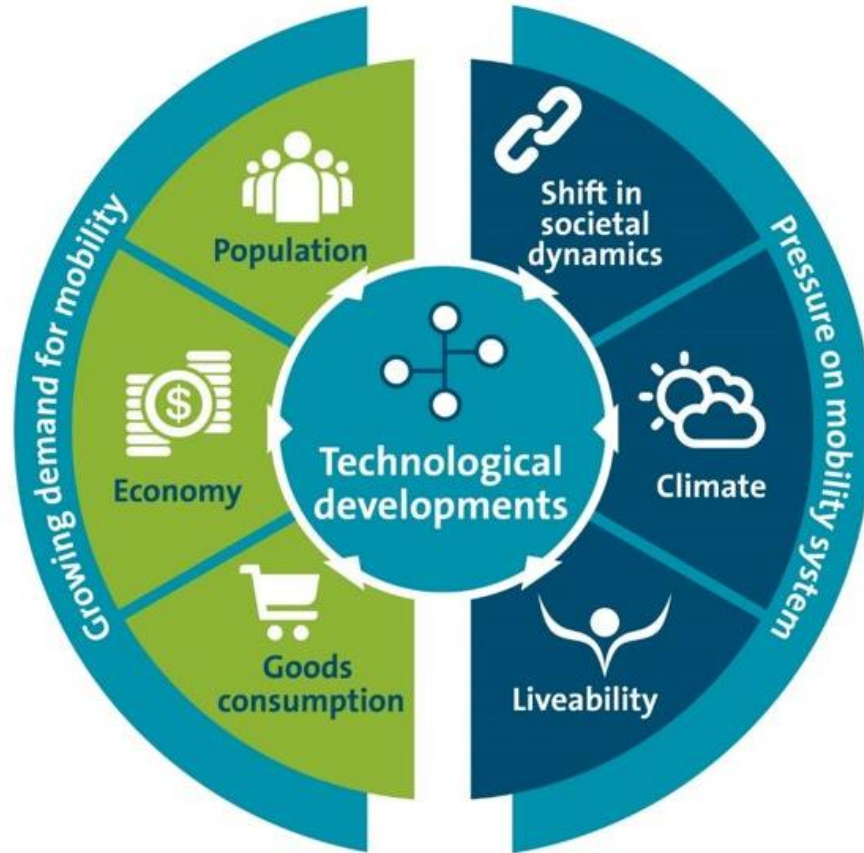


An abstract background on the left side of the slide, featuring a complex network of thin, light blue lines connecting various points, creating a web-like structure. The overall color palette is light blue and white.

Agenda

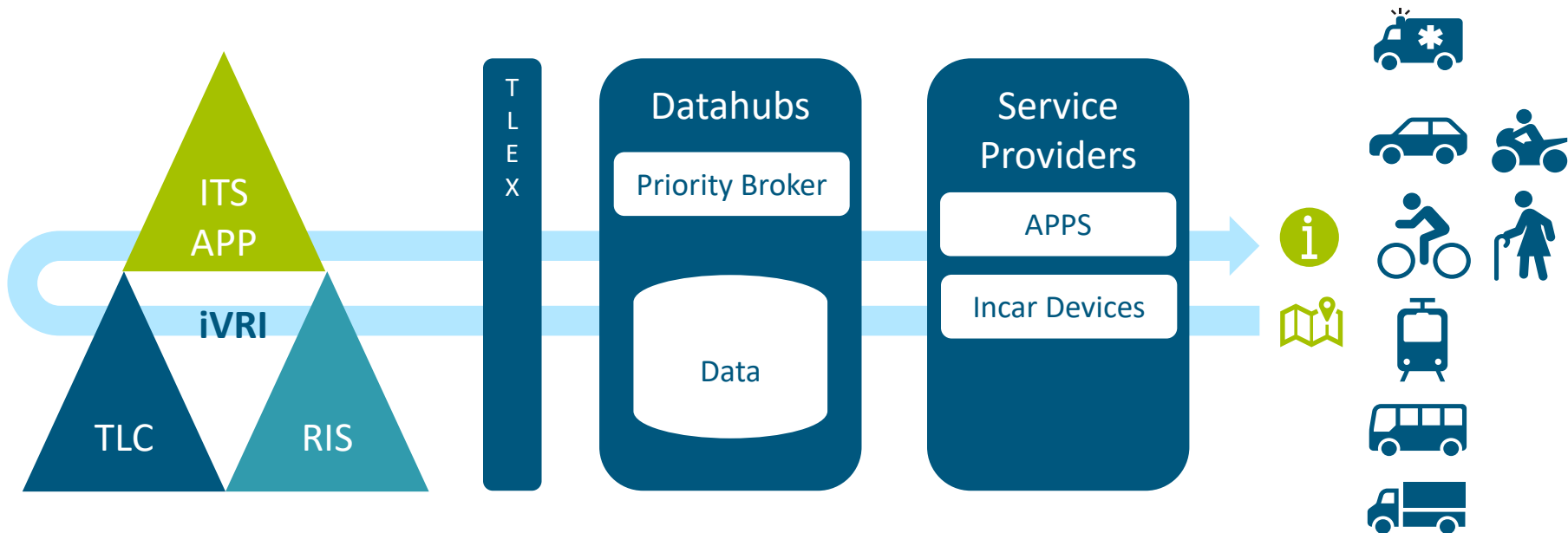
- Introductie
- Mobiliteitstransitie
- Flowtack

Invloeden op Mobiliteit en Transport



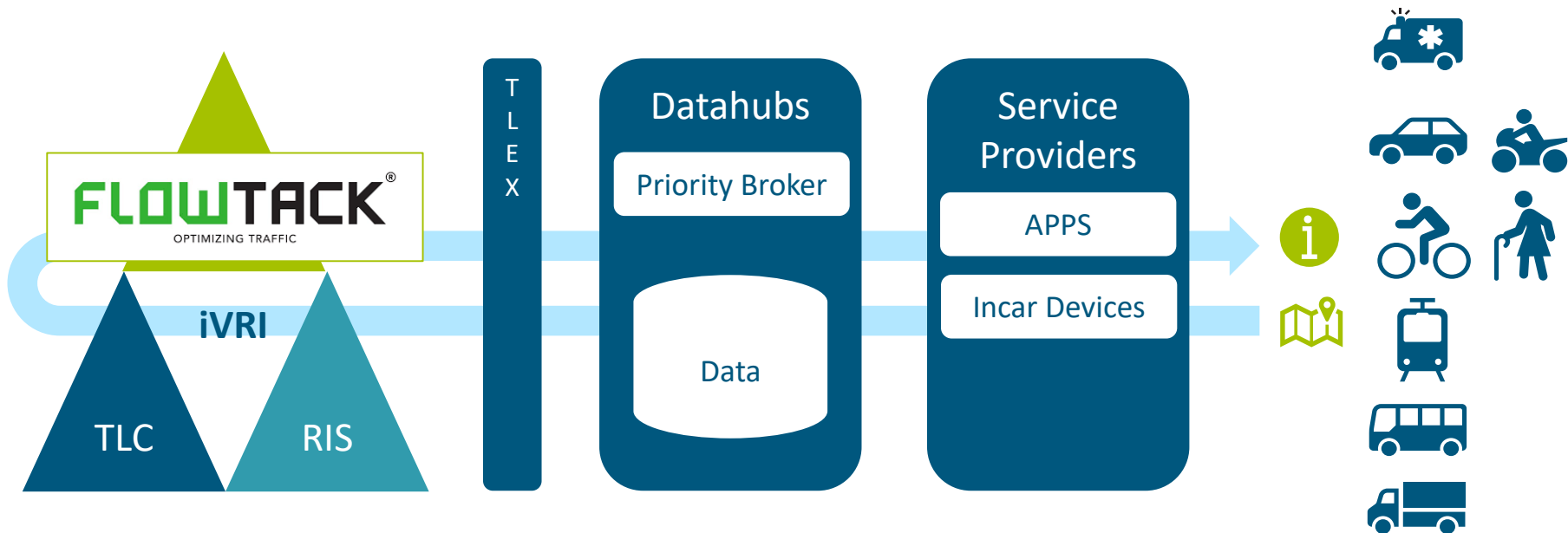
Flowtack

-Onderdeel Talking Traffic Keten-



Flowtack

-Onderdeel Talking Traffic Keten-



Flowtack is:

- Een ITS Applicatie voor aansturing van iVRI's
- Ontwikkeld vanuit perspectief toekomst (2025-2030)
 - Bruikbaar in huidige situatie
- Adaptief
 - Actuele en verwachte verkeerssituatie
- Generieke regelmethodiek (ITF)
- Cloud based
- Hardware onafhankelijk



Resultaten Flowtack

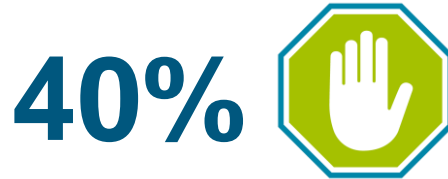
Voertuigverliesuren
reductie



NOx emissies
reductie



Stops voertuigen
reductie



CO2 emissies
reductie



Flowtack voor Logistiek

Wat kunnen we bieden?

Prioritering op voertuigniveau

Platoon prioritering

En wat niet?

Wat hebben we nodig?



Wat bepaald wegbeheerder?



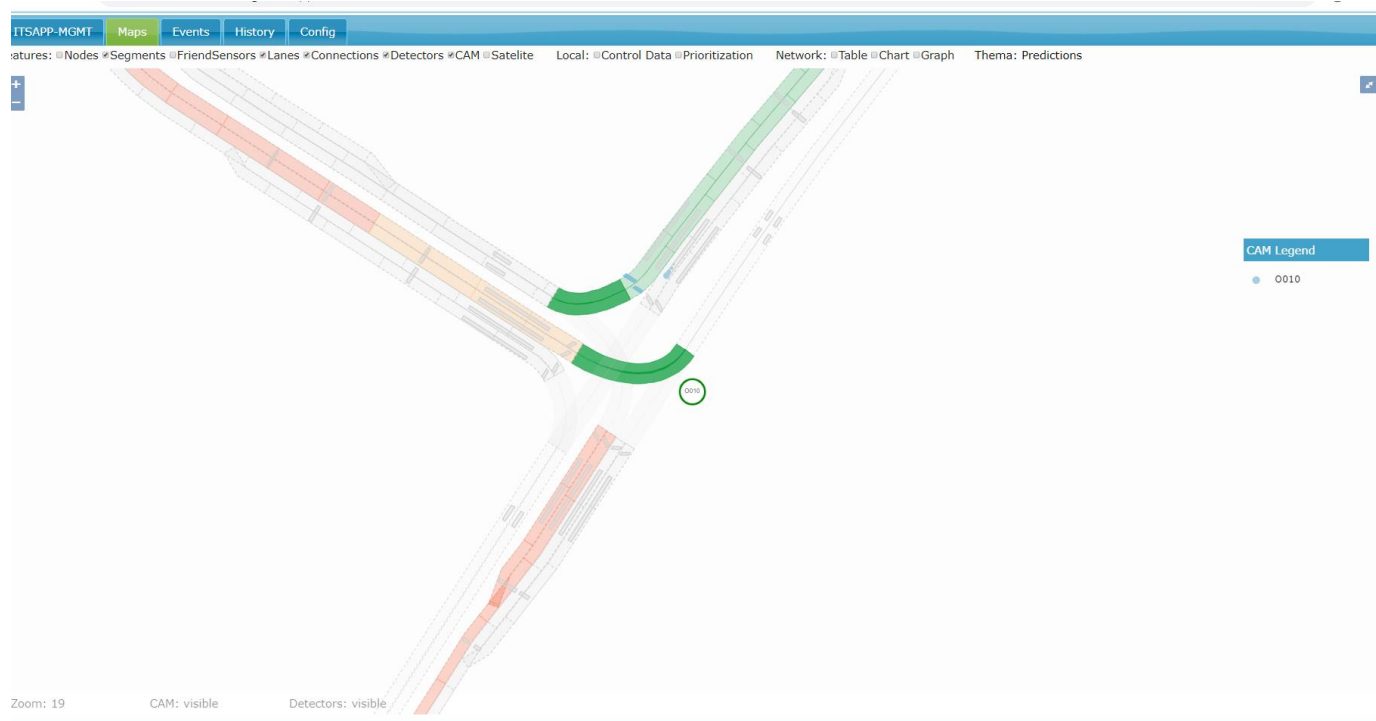
Wat heeft u eraan?

Brandstof besparing

Betrouwbare Reistijd

Comfort

Demonstratie Flowtack Deventer



Dank voor uw aandacht



Patrick Egberink
patrick.egberink@rhdhv.com



Bob Randsdorp
bob.randsdorp@rhdhv.com