

Geïntegreerd mobiliteitssysteem: betrouwbaar?

Sofie Haesevoets

Promotor: dr. Yves Molenbruch

BASISBEREIKBAARHEID

- Vraaggericht vervoer
- Geïntegreerd mobiliteitssysteem: combineren van verschillende vervoersvormen
- Betere bereikbaarheid
- Gelaagd vervoernetwerk



- Stiptheid openbaar vervoer
- Betrouwbaarheid



H

Hoofdas: openbaar vervoer

H

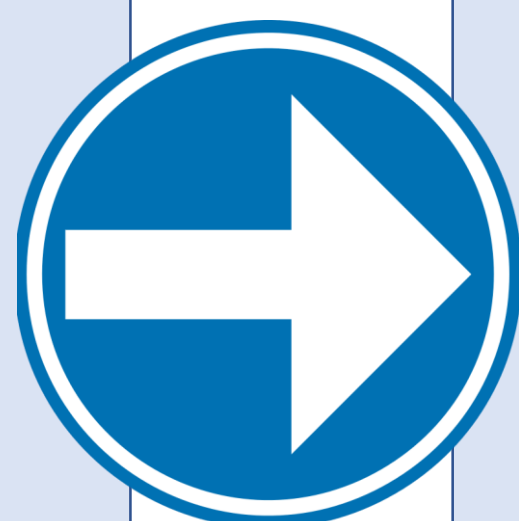


Landelijk gebied: vervoer op maat

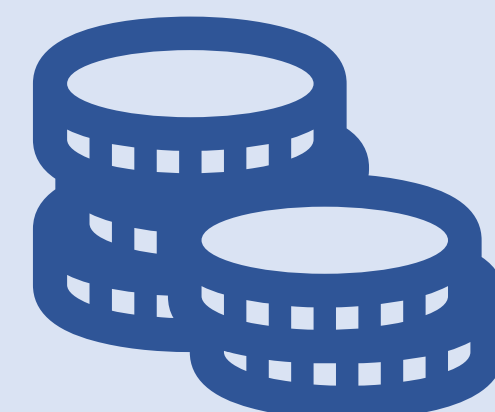
Synchronisatie tussen verschillende vervoersvormen vereist → rittenplanningen van vervoer op maat en openbaar vervoer op elkaar afstemmen. Vertragingen kunnen ervoor zorgen dat **aansluitingen niet gehaald** worden → impact op tijdschema's andere voertuigen.

Verschillende **scenario's** op basis van:

- Frequentie dienstregeling
- Aantal spitsreizigers
- Maximale reistijd
- Kans op vertraging



Globale **efficiëntiewinst** bij integratie



Toename in werkingskosten aanbieder vervoer op maat door **vertragingen**



Daling in service voor reizigers