



MRA-platform Smart Mobility

Januari 2022

Het is alweer 2022. Ik hoop dat je fijne feestdagen hebt gehad, bent uitgerust en vol energie aan het nieuwe jaar bent begonnen. Want 2021 was door alle coronabeperkingen best een pittig jaar.

Toch hebben we met elkaar veel bereikt. Meer daarover lees je in deze nieuwsbrief. Zo ligt er een gloednieuwe handleiding voor je klaar, over hoe om te gaan met deelmobiliteit in je gemeente. Om de foodlogistiek te verduurzamen en efficiënter te maken, is de Future Food Logistics Challenge gestart. Samen met studenten van de Hogeschool van Amsterdam wordt nog het hele jaar gewerkt aan deze uitdaging. In 2021 is na tien jaar de Praktijkproef Amsterdam afgerond. Van de successen die in dit decennium zijn bereikt, plukken we in de regio nog lang de vruchten. En wil je weten wat de voordelen zijn van het digitaliseren van fietsdata? Lees dan snel verder!

Ik hoop dat we de veerkracht en creativiteit uit 2021 ook dit jaar kunnen inzetten om samen te werken aan slimme oplossingen om onze regio bereikbaar, leefbaar en veilig te houden. Ik wens je dan ook een gezond, inspirerend en innovatief 2022!

Met vriendelijke groet,
Martin Visser, programmamanager a.i. MRA-platform Smart Mobility

Handleiding deelmobiliteit helpt gemeenten bij sturen op deelvervoer

Wil je graag deelscooters in je gemeente maar weet je niet hoe je ervoor kunt zorgen dat ze geen overlast veroorzaken? Hoe regel je vaste plekken voor deelauto's zodat de gebruiker ze goed kan vinden? Allemaal vragen waar je als gemeente tegenaan kunt lopen als je met deelmobiliteit aan de slag gaat. In de [handleiding voor gemeenten – basis voor sturing op deelmobiliteit van de werkplaats van het MRA-platform Smart Mobility](#) vind je de antwoorden op je vragen. Nu houdt niets je meer tegen om ermee te beginnen!

[Lees meer](#)



Fietsdata: inzicht in knelpunten en kansen

Weet je wat de drukste fietslocatie is in jouw gemeente? En weet je of dat recreatief of woon-werkverkeer is? In de praktijk komt het vaak voor dat gemeenten dit niet weten. Deze vragen kun je beantwoorden als je met fietsdata aan de slag gaat. 'Fietsdata leveren je een schat aan informatie

op,' zegt Elles de Vries, thematrekker Data en digitalisering bij MRA-platform Smart Mobility.

[Lees meer](#)



Future Food Logistics Challenge: slimme ideeën om foodlogistiek duurzamer te maken

De foodlogistiek zorgt voor grote drukte in Amsterdam. De wens is om de foodlogistiek efficiënter en duurzamer in te richten. Daarom is de Future Food Logistics Challenge gestart. Grote en kleine ondernemers worden uitgedaagd om met slimme oplossingen te komen. 'Het is een manier om bedrijven in de foodlogistieke sector – zoals distributiecentra, horecaondernemers en verpakkingsbedrijven – aan te zetten tot verduurzaming en innovatie', zegt Kees-Willem Rademakers, coördinator van de challenge.

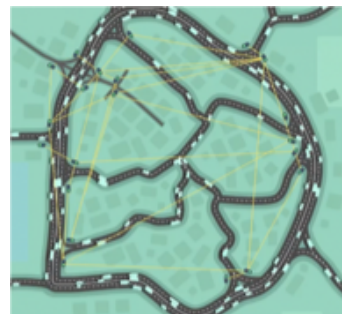
[Lees meer](#)



10 jaar PPA: betere doorstroming en nieuwe slimme diensten

De Praktijkproef Amsterdam (PPA) is een van de grootste smart mobility-pilots die ooit in Nederland is gehouden. In november 2021 sloot PPA af. De resultaten zijn fantastisch: PPA heeft nieuwe en verbeterde diensten opgeleverd voor weggebruikers de doorstroming in de regio is verbeterd én partijen weten elkaar beter te vinden. Alex Colthoff (Vervoerregio Amsterdam), Anna Beerekamp (Vervoerregio Amsterdam) en Arthur Rietkerk (Provincie Noord-Holland) waren nauw betrokken bij PPA en blikken terug op tien jaar innovatie.

[Lees meer](#)



Met proef Zandvoort is oplossing voor het beter spreiden van drukte in de regio een stap dichterbij

Op bepaalde plekken in Noord-Holland en Flevoland kan het behoorlijk druk zijn. Denk aan toeristische trekpleisters, recreatiegebieden, winkelcentra en het strand. De twee provincies zoeken met de gemeente Amsterdam en Vervoerregio Amsterdam naar innovatieve oplossingen om het aantal bezoekers te kunnen voorspellen om ze vervolgens met gerichte acties te spreiden in tijd, route en vervoersmiddel. Het strand van Zandvoort was hiervoor een perfecte testlocatie.

[Lees meer](#)



Volg ons op LinkedIn voor webinars en meer

Op LinkedIn delen we waardevolle inzichten en interessante evenementen die onze experts verder helpen in hun werk. Blijf ons dus volgen!

[Naar LinkedIn](#)

Colofon

Dit is een nieuwsbrief van MRA-
Platform Smart Mobility

Heb je vragen, opmerkingen of
suggesties?

Stuur een e-mail

naar smartmobility@vervoerregio.nl

Je krijgt deze nieuwsbrief omdat we samenwerk(t)en of in het verleden contact met je hebben gehad. Deze nieuwsbrief niet meer ontvangen? Stuur een mail met 'afmelden nieuwsbrief' naar smartmobility@vervoerregio.nl