



### Wie zijn we?

De wereld om ons heen verandert – en wij veranderen mee. Movares bedenkt innovatieve en duurzame oplossingen voor complexe en maatschappelijke vraagstukken. Marco Duijnsveld werkt als sr. adviseur Mobiliteit en Innovatie bij Movares aan uiteenlopende mobiliteitsopgaves, veelal in dichtstedelijke gebieden. Marco: “Ik vind het leuk om buiten de gebaande paden te denken en ben altijd op zoek naar hoe iets slimmer, beter of mooier kan.” Zo kom je vaak tot verrassend mooie nieuwe inzichten en kun je, na een succesvolle pilot, grote stappen vooruitzetten.

### Waar gaat de workshop over?

Het gebruik van de binnenstad verandert; van place to buy naar place to be. Tegelijkertijd spelen mobiliteitsvraagstukken in de binnenstad. Denk o.a. aan discussies over het autoluw maken van binnensteden, de invoering van zero emissie zones en reeds aanwezige knelpunten ten aanzien van fietsparkeren. De ruimte is schaars en de vraag is hoe we dit optimaal kunnen indelen. Onze binnensteden moeten immers leefbaar en bereikbaar blijven. Hoe gaan we de stad inrichten zodat iedereen nog steeds welkom is en zich welkom voelt?

### Wat ga je doen tijdens de workshop?

In deze workshop ga je aan de slag met jouw stad. Met behulp van (één van) de toekomstscenario's, zie [Vier scenario's voor de inrichting van Nederland in 2050](#), opgesteld door het PlanBureau voor de Leefomgeving, schets je hoe jouw stad er in 2050 uitziet. Vervolgens kom je met maatregelen die nodig zijn om dit te kunnen bereiken. Welke ingrepen in de infrastructuur en mobiliteit zijn goed voor de aantrekkelijkheid, leefbaarheid, economische vitaliteit en continuïteit van de binnenstad? Na de workshop ben je geïnspireerd en gemotiveerd en heb je een overzicht van maatregelen die genomen kunnen worden om jouw stad leefbaar en bereikbaar te houden, nu en in de toekomst.

### Voor wie is de workshop bedoeld?

Deze workshop is bedoeld voor professionals die bezig zijn met het aantrekkelijk, bereikbaar en leefbaar houden van hun binnenstad.

