



Arjen van Weert en Marco Duijnsveld

Introductie MaaS-ladder 1 april 2019

Doel onderzoek

Product:

De te ontwikkelen MaaS-ladder in dit onderzoek biedt een stad/regio een integraal overzicht hoe zij scoort op verschillende succesfactoren voor MaaS en geeft inzicht met welke maatregelen zij naar de uitrol van MaaS toe kan werken.

Subsidiegever:

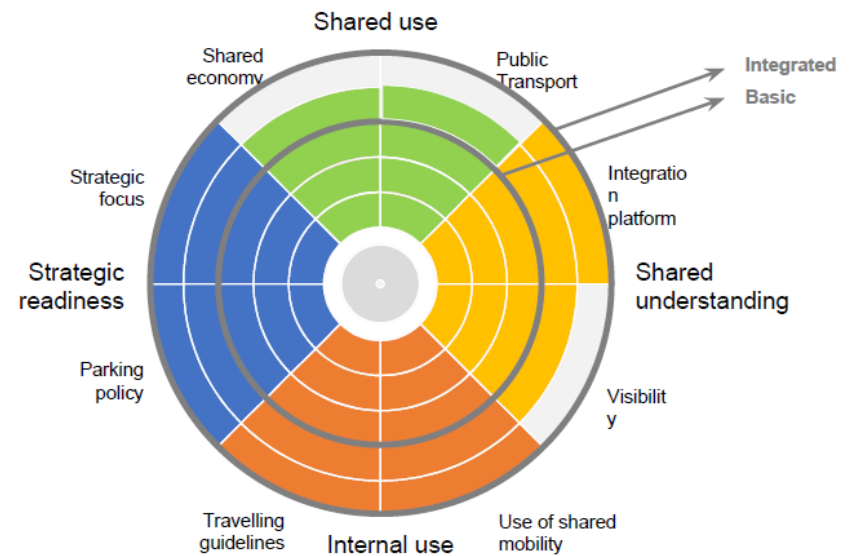
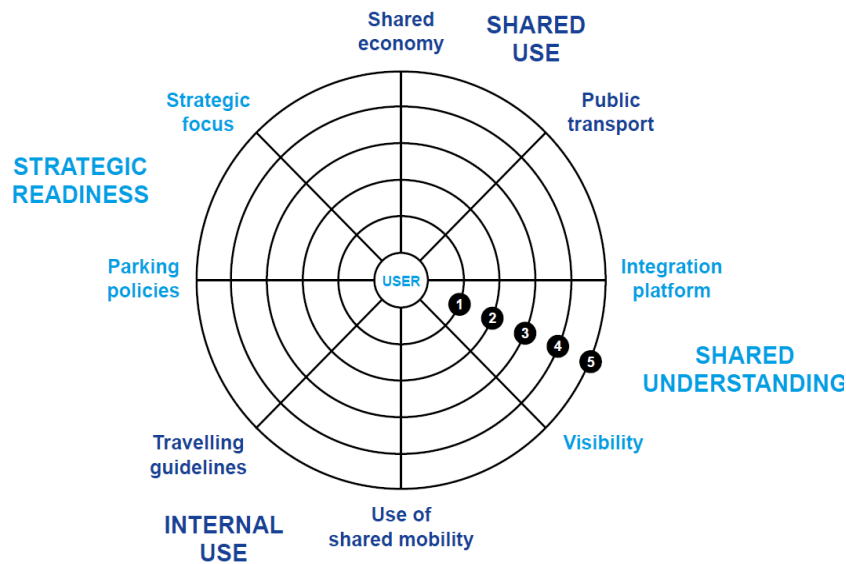
VERDUS/NWO, SURF = Smart Urban Regions of the Future,
<http://surf.verdus.nl/surf-homepage>

Definitie MaaS

Het aanbod van multi-modale, vraaggestuurde mobiliteitsdiensten, waarbij op maat gemaakte reismogelijkheden via een digitaal platform met realtime informatie aan klanten worden aangeboden. Hierbij is de betaling en afhandeling van transacties inbegrepen.

Definitie Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat

Hoe voorbereid is uw regio? Civitas



Civitas - MaaS readiness level indicators for local authorities (Aaltonen, 2017)

Aanpak MaaS-ladder

samen met gemeentes



gemeente [gD] Doetinchem



Gemeente Utrecht

1. Inventarisatie: Welke indicatoren uit literatuur, andere projecten, ervaring gemeentes?
2. Toepassing bij gemeentes
3. Evaluatie en opschaling
4. Kennisdisseminatie



Den Haag

✘ **Gemeente**
✘ **Amsterdam**
✘

Vragen?

www.movares.nl
Marco.Duijnsveld@movares.nl
06 1101 0789



www.han.nl
arjen.vanweert@han.nl
06 5109 0111

