

Stappenplan voor Maatschappelijke Meerwaarde van Sensoren

Gepubliceerd 16-sep-21 10:53 door [Zoë Spaaij](#)

DEEL A FEITELIJKE OMSCHRIJVING	NR van de tool: 291
Omschrijving deel 1	
Naam	Stappenplan voor Maatschappelijke Meerwaarde van Sensoren
Ontwikkelaar + land	Noord-Brabant + Nederland
Waardering (gebaseerd op de uitkomsten van de beoordeling van een tool.)	
Jaar van uitbrengen	2021
Wordt het nog doorontwikkeld, zo nee datum van definitieve versie	
Website	Zie pdf in bijlage
Omschrijving deel 2	
Korte omschrijving van de tool – wat het kan / welk probleem het oplost (max 200 woorden)	Van de overheid mag in ieder geval verwacht worden dat zij het goede voorbeeld geeft en dus moet iedere sensor die door de overheid wordt ingezet een maatschappelijke meerwaarde vertegenwoordigen. De inzet van de sensor moet gekoppeld zijn aan het oplossen van een maatschappelijk vraagstuk en dus bijdragen aan (het creëren van) een schonere lucht, snellere doorstroming van verkeer of een veiligere wijk. Wanneer de maatschappelijke meerwaarde van een sensor er niet (meer) is, moet deze sensor gedeactiveerd of verwijderd worden. Dit stappenplan wordt in Noord-Brabant gebruikt om de nut en noodzaak van een sensor in de publieke ruimte te definiëren en om ons te helpen bij het maken van de juiste technische, juridische en ethische afwegingen.
Tool kan ingezet worden door de overheid	Ja
Tool kan ingezet worden door private partijen	Nee
Tool kan ingezet worden door individuen	Nee
Wat is het businessmodel van de ontwikkelaar	Niet van toepassing
Wat is het verdienmodel van de betreffende tool	Niet van toepassing
In welk land wordt de tool al ingezet?	Nederland
Is er een ondersteuning voor verschillende talen, zo ja welke talen	Nee
Toepassing van een tool / op welk schaalniveau kan de tool worden toegepast (niveau van de: wijk, stad, provincie, land, wereld)	Wijk / Stad / Provincie / Land
Op welke markt richt de tool zich? (Nederland, Europa, Wereld)	Nederland

Tags : richtlijn, sensing, stappenplan