

CleanMobilEnergy

Gepubliceerd 08-feb-21 09:05 door [Zoë Spaaij](#)

DEEL A FEITELIJKE OMSCHRIJVING	
Nummer van het instrument:	093
Omschrijving deel 1	
Naam	CleanMobilEnergy
Ontwikkelaar en land	Interreg
Jaar van uitbrengen	2020
Wordt het nog doorontwikkeld? Zo nee, datum van definitieve versie	Ja
Website	https://www arnhem.nl/stad_en_wijken/Duurzame_energie/1/Luchtkwaliteit/CleanMobilEnergy https://www.nweurope.eu/projects/project-search/cleanmobilenergy-clean-mobility-and-energy-for-cities/
Omschrijving deel 2	
Korte omschrijving van het instrument – wat het kan / welk probleem het oplost (max 200 woorden)	<p>CleanMobilEnergy is een Europees project dat zich richt op het integreren van verschillende hernieuwbare energiebronnen, opslagbronnen, elektrische voertuigen en de optimalisatie van energieverbruik. Dit wordt gedaan met een uniek 'intelligent Energy Management System (EMS)'.</p> <p>Het project heeft als doel om CO2-uitstoot te verminderen door duurzame energie efficiënter en lokaal te gebruiken. Waar mogelijk worden ook economische voordelen gehaald uit hernieuwbare energie. CleanMobilEnergy zal zorgen dat hernieuwbare energiebronnen lokaal gebruikt kunnen worden.</p>
Instrument kan ingezet worden door de overheid	Ja
Instrument kan ingezet worden door private partijen	Ja
Instrument kan ingezet worden door individuen	Nee
Wat is het businessmodel van de ontwikkelaar	x
Wat is het verdienmodel van het betreffende instrument	Op basis van subsidie
In welk land wordt het instrument al ingezet?	Nederland, België, Duitsland, Frankrijk en Verenigd Koninkrijk
Is er een ondersteuning voor verschillende talen, zo ja welke talen	Duits, Engels en Frans
Toepassing van een instrument / op welk schaalniveau kan het instrument worden toegepast (niveau van de: wijk, stad, provincie, land, wereld)	Stad en lagere schaalniveaus
Op welke markt richt de tool zich? (Nederland, Europa, Wereld)	Europa

Tags : duurzame-mobiliteit-circulair, klimaat, ov, stad