

Carboon Footprint platform for Cities

Gepubliceerd 04-sep-21 20:39 door [Zoë Spaaij](#)

DEEL A FEITELIJKE OMSCHRIJVING		NR van de tool: 104
Omschrijving deel 1		
Naam	Carboon Footprint platform for Cities	
Ontwikkelaar + land	Everimpact	
Waardering (gebaseerd op de uitkomsten van de beoordeling van een tool.)		
Jaar van uitbrengen	2020	
Wordt het nog doorontwikkeld, zo nee datum van definitieve versie	2020	
Website	https://www.everimpact.com/solution	
Omschrijving deel 2		
Korte omschrijving van de tool – wat het kan / welk probleem het oplost (max 200 woorden)	Carbon Footprint platform to measure, reduce, and monetise CO2 emissions for cities. Everimpact is the leading software platform to measure, reduce, and offset GHG emissions. We can help cities and companies accurately measure emissions with satellite imagery, big data, sensors, etc. We can provide our clients with their carbon footprint in near real-time, and help reduce emissions. Our technology has been deployed in 10 cities and across 4 EU countries. It is currently being deployed in the maritime, energy, telecommunications, and banking sectors, and has received several innovation prizes from the EU Commissions, Google, Solar Impulse Foundation, British Telecom, EDF etc.	
Tool kan ingezet worden door de overheid	Ja	
Tool kan ingezet worden door private partijen	Ja	
Tool kan ingezet worden door individuen	nee	
Wat is het businessmodel van de ontwikkelaar	Aanbieden van een service	
Wat is het verdienmodel van de betreffende tool	Verkoop van een service platform	
In welk land wordt de tool al ingezet?		
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)	Stad / Provincie / Land	
Op welke markt richt de tool zich? (Nederland, Europa, Wereld)	Wereld	

Tags : co2reductie, oasc