

PARTICIPATIE- SAMENLEVING EN DATA

1^E VERKENNING | JANUARI 2021 | EINDHOVEN



'URBAN' (STEDELIJK)

Onze leefomgeving wordt meer en meer geurbaniseerd. Digitalisering is daarvan een wezenlijk onderdeel.

'DATA'

Data van burgers moet van burgers blijven. Daarvoor bestaat nog geen technologische noch juridische oplossing.

WAAROM EEN URBAN DATA COMMONS?

Technologie stelt burgers in staat om meer grip op hun leefomgeving en eigen verantwoordelijkheid te krijgen. Kwalitatief goede data betekenen bijsturing van persoonlijke keuzes en samenwerking met de overheid.

Voor de kwaliteitsbewaking, het verzamelen, opslaan, verwerken en interpreteren van de vele mogelijke datastromen is er nog geen structurele oplossing. Veel burger-genererde data gaat (via smartphones) naar de cloud.

De overheid en burgers werken

steeds meer samen bij digitalisering, ook bij nieuwe ontwikkelingen. Hierdoor wordt het mogelijk dat...

- Data in gemeenschappelijk beheer beschikbaar is;
- Burgers en de overheid samen keuzes maken bij digitalisering van de publieke omgeving;
- Burger, overheid, kennisinstellingen en ondernemers in co-creatie omgaan met de data-intepretatie

Centraal hierin staat een onafhankelijk stedelijk data collectief dat samen wordt gemanaged.

'COMMONS' (COLLECTIEF)

Voor Napoleon waren er gemeenschappelijke grondstoffen die gezamenlijk werden beheerd, bijv. weidegronden (de meent). Kunnen data ook worden beheerd zoals de 'commons' vroeger?

In Eindhoven worden veel stadsdelen herontwikkeld. Wat gaat daar gebeuren, als het gaat om 'Smart City', verdichting of de co-creatie maatschappij? Op welke manier worden burgers daarbij betrokken?

Knoop XL is één van Eindhoven's grootste herontwikkelingsprojecten. Via burgerparticipatie en digitalisering kan een aantal maatschappelijke knelpunten in de SDGs gezamenlijke aandacht krijgen. Dat levert veel besparingen op voor de overheid en nieuwe ontwikkelingen die de economie ten goede kunnen komen.



Wat zijn de volgende stappen?

Voor welke doelstellingen willen we dat data genegeerd worden? Welke SDGs (Sustainable Development Goals) kunnen er hoe mee worden gerealiseerd?

Wat is daarvoor vereist? Wie kan welke bijdrage leveren?

Is dit daadwerkelijk een innovatief initiatief? Of kunnen we al van anderen leren? Via welke methode komen we tot co-creatie?

Voor actie en contact:
CeesJan Mol (CityLab Eindhoven) in samenwerking met Stad van Morgen (STIR) en AiREAS.

06 473 642 56

ceesjan@citylabacademy.nl

AIREAS EXPERIMENTELE OMGEVING

01

Welke (collectieve) data is relevant?

02

Wat is de beste onafhankelijke en betrouwbare opslagbron?

03

Hoe worden data en verwerkingskwaliteit gegarandeerd?

04

Hoe wordt data verwerkt en beschikbaar gesteld?

