



REKENKAMER MEETUP 13-10-21

14.30 U ONTVANGST, 15.00 U START 17.30 U AFSLUITING

Algoritmes en Publieke Controle

Hoe houden overheden inzicht, overzicht en toezicht op algoritmes?
Hoe transparant en controleerbaar is het gebruik van algoritmes en wat zijn risico's? U krijgt de boeiende line up:



Dr. Marcel Thaens CIO Brabant schetst de context van het werken met algoritmes binnen publieke organisaties. Wat zijn algoritmes, wat zijn keerzijdes, wat is de noodzaak om 'in control' te komen, wat doet de provincie en wat het landelijk consortium om te komen tot een beter publiek toezicht op algoritmes.



Eva de Bruijn MSc Eindhovens raadslid maakt zich hard voor de ethische commissie, een algoritmeregister en gaat in op hoe ze onderwerpen als scanauto's, citybeacons en online monitoring op de raadsagenda zet.



Dr. Berrie Zielman en **Justin Verhulst** MSc onderzoekers van de Algemene Rekenkamer met ruime ervaring in het toepassen en onderzoeken van algoritmes. Ze gaan in op het toetsingskader van de AR, de gevolgen van een algoritme voor de burger en maken de vertaalslag naar de praktijk van de gemeente.

Minisymposium

NVRR

13-10-2021

Algoritmes

Publieke
controle

Hoe houden
raden/PS en
rekenkamers
toezicht

Gulzige
technologie

Stadhuis Eindhoven
Stadhuisplein 1,
5611 EM Eindhoven
van 15.00-17.30 u

Aanmelden:
info@nvrr.nl