

'Transparantie van algoritmes'

3 december 2018

ECP

Platform voor de
InformatieSamenleving



Ministerie van Binnenlandse Zaken en
Koninkrijksrelaties

Programma

PLENAIR

13.00 – 13.30 uur	Inloop
13.30 – 13.35 uur	Welkom door Arie van Bellen, directeur ECP
13.35 – 13.45 uur	Inleiding Anja Lelieveld, ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties Doel van de dag en het belang van het thema
13.45 - 14.10 uur	Mr. J.J. (Just) Stam, Ministerie van Justitie en Veiligheid Over reactie Minister Dekker 'Transparantie van algoritmes'
14.10 - 14.30 uur	Inzet van Kunstmatige Intelligentie door het bedrijfsleven
14.30 - 15.30 uur	Naar de sessies In workshops wordt transparantie van algoritmes vanuit verschillende invalshoeken belicht. Na een korte pitch door een wetenschapper of expert en een terugkoppeling uit de bijeenkomst van de wetenschappers gaan de deelnemers met elkaar in gesprek over de volgende vragen: <ul style="list-style-type: none">• Wat verstaan we onder dit thema?• Wat zijn oplossingsrichtingen?• Welk type regelgeving of beleid is nodig om transparantie te vergroten?• Adviezen tips: hoe zou BZK hier verder mee moeten gaan?
15.30 – 15.45 uur	Wrap-up sessies korte terugkoppeling van de resultaten per groep
15.45 – 15.55 uur	Conclusies en afronding door de dagvoorzitter
15.55 – 16.30 uur	Borrel

SUBSESSIES

1. Explainable AI

Pitch door: Maaïke Harbers, Hogeschool Rotterdam

2. Ethics-by-design

Pitch door: Jeroen van der Hoven, TU Delft: 'Ethics-by-design is de toekomst'

3. Afwegingskader transparantie

Pitch door: Peter van den Heuvel, ministerie van Economische Zaken en Klimaat

4. Audits op algoritmes

Pitches door:

- a. Joas van Ham, Considerati
- b. André Hendriks, Verdonck, Klooster & Associates