



Ministerie van Binnenlandse Zaken en
Koninkrijksrelaties

Leren over AI

geleerde lessen bij de overheid

Ronald van den Hoogen



Ministerie van Binnenlandse Zaken en
Koninkrijksrelaties



Rijksacademie voor Digitalisering en Informatisering Overheid (RADIO)

it-academieoverheid.nl

Ronald van den Hoogen

Manager Rijksacademie voor Digitalisering en Informati
Overheid (RADIO) bij Ministerie van BZK

Den Haag, Zuid-Holland, Nederland · [Contactgegevens](#)

500+ connecties

Beschikbaar

Profielonderdeel toevoegen

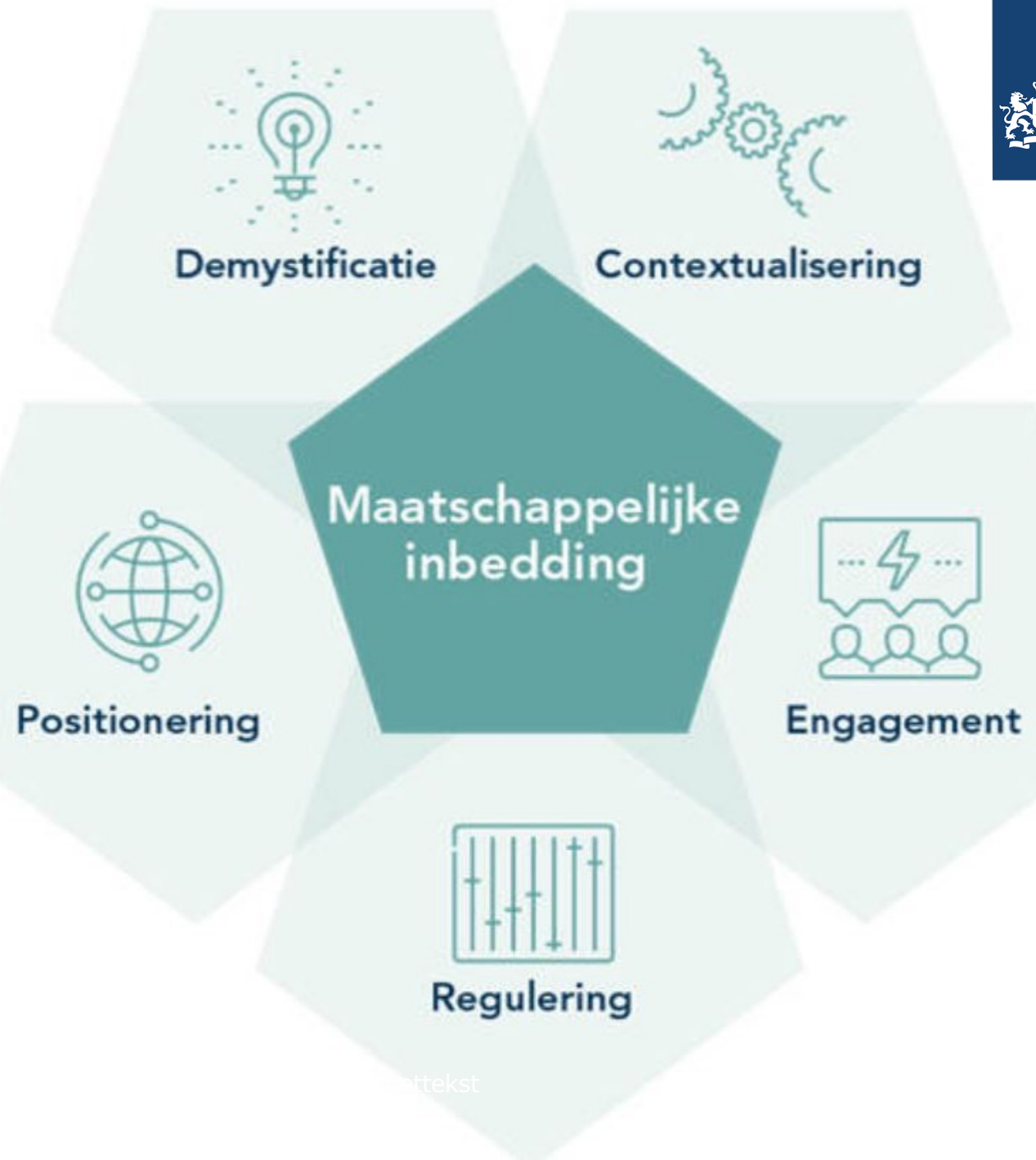
M



Ministerie van Binnenlandse Zaken en
Koninkrijksrelaties

“Ik zie een grote rol voor de AI-Coalitie, als de plek waar betrokken professionals, onderzoekers, activisten en beleidsmakers samen leren, elkaar scherp houden en aanspreken waar dat nodig is.”

Staatssecretaris Van Huffelen,
Nationale AI Coalitie
Evenement, 13 april 2022.



Aanbeveling 1: “Maak leren over AI en de toepassing daarvan tot een expliciet doel bij het handelen door de overheid”

WRR-rapport “Opgave AI”, 11-11-2021



Ministerie van Binnenlandse Zaken en
Koninkrijksrelaties

“Het kabinet onderschrijft het advies van de WRR dat leren over AI en (...) belangrijke doelstellingen zijn waar de Rijksoverheid blijvend op moet inzetten en investeren”

Kabinetsreactie WRR-rapport, 7 oktober 2022



Algemene informatie over opleidingen, maatwerk en incompany trainingen ▶

Artificial Intelligence (AI) for Business & Government + Exa (NLAIC-AI4B)

[IV_perceel 4 - Data Analytics](#)



0 reviews

[Reviews lezen](#)

[Review schrijven](#)

Opleidingsvorm:

Training klassikaal

Totale studiebelasting:

16 uur

Doorlooptijd:

2 dagen

Competenties:

Zelfontwikkeling

Thema:

Informatievoorziening (ICT, IV)

Functiefamilie:

Alle

Type bewijs na afronding:

Vragen over de opleiding:

Het volgen van de
opleiding AI for
Business &
Government is
eenvoudig voor
medewerkers bij de
Rijksoverheid

Bron: Leer-rijk.nl



Ministerie van Binnenlandse Zaken en
Koninkrijksrelaties

Waarom nog niet iedereen bij de overheid AI- cursussen volgt





Wanneer gaat een werknemer leren?

Als het moet of mag

Als het nuttig is voor zijn of
haar loopbaan





Organisatiebelang

Individueel belang



Wanneer wil een werkgever dat een werknemer gaat leren?

Als het nodig of nuttig is voor
het werk

Als tijdbesteding en opbrengst
in balans is



Teamleren!

Beslis op organisatieniveau dat
je met elkaar leert, richt je op
de opgaven van het werk



Beta-model RADIO

- * Basiskennis
- * Ervaring uit een ander domein
- * Toepassing binnen eigen context
- * Actie!

<https://www.it-academieoverheid.nl/onderwerpen/w/werkwijze-radio>