

## 2-daagse praktijktraining

# AI Fundamentals voor privacy & compliance professionals

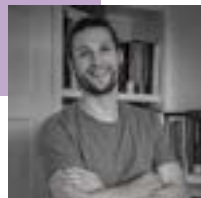
*Pas AI op een verantwoorde, ethische en veilige manier toe*

### U leert:

- ▶ Wat de **do's en don'ts** zijn voor privacy- en juridische professionals bij het toepassen van AI
- ▶ Hoe u **AI classificeert en evalueert** met aandacht voor ethiek, de AVG en AI act.
- ▶ Hoe u **grip krijgt op de techniek** en **AI-toepassingen vertaalt naar beleid** dat echt werkt
- ▶ Hoe u een **op maat AI-Framework** ontwikkelt dat ethiek en regelgeving samenbrengt



Krijg les van experts  
uit het vakgebied  
waaronder



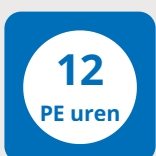
**Bram de Wit**  
ApplyAI



**Frans de Waal**  
Gemeente Utrecht



**Margaret Kalisvaart**  
Rabobank



Data  
Locatie  
Website

28 & 29 september 2026  
Amsterdam & online  
[outvie.nl/ai-basis-ethiek](https://outvie.nl/ai-basis-ethiek)



# De kracht van AI - Een Probleem- en Oplossingsgerichte benadering

60% van de Nederlandse bedrijven bespaart al meer dan €1 miljoen met Artificial Intelligence (AI), volgens de European AI Barometer 2025 van EY. Toch is er binnen veel organisaties een gebrek aan AI-kennis. Ook besteden zij vaak pas aandacht aan ethische, privacy- en beveiligingsprincipes wanneer het al te laat is. Ondanks dat u geen ontwikkelaar bent, moet u AI kunnen beoordelen, beheersen en juridisch verantwoorden.

Hoe herken u een hoogrisico AI-systeem? Welke vragen stel u bij de inzet van algoritmes? Welke ethische principes zijn belangrijk en hoe implementeert u AI binnen de juiste kaders? Wat is cruciaal voor privacy- en juridische professionals? En vooral: hoe vertaalt u al deze inzichten naar een werkbaar, verantwoord en juridisch houdbaar AI-beleid binnen uw organisatie?

Tijdens deze training krijgt u heldere antwoorden op bovenstaande vragen. U oefent met concrete tools zoals FRIA's en DPIA's en u ontwikkelt stap voor stap uw eigen AI-framework. U leert de technische kant van AI begrijpen, morele uitgangspunten combineren met wetgeving zoals de AVG en de AI Act en vertrekt met een concreet plan voor de verantwoorde inzet van AI in uw praktijk.

Deze 2-daagse praktijktraining geeft een diepgaand begrip van de basis van AI en de bijbehorende tools, inclusief praktische handvatten voor een effectieve en ethische inzet. U leert over de uitdagingen en oplossingen voor een verantwoorde implementatie van AI in uw organisatie.

## Tijdens deze training:

- Krijgt u inzicht in **belangrijke AI-tools** en hun toepassingen binnen de juridische en privacy sector.
- Leert u hoe u waardevolle data veilig en in overeenstemming met de regelgeving importeert en hoe u **bias in dataverwerking voorkomt**.
- Ontvangt u **diepgaande inzichten in AI-technologie**, datakwaliteit en tool.
- Ontdekt u aan de hand van een stapsgewijs plan hoe u **AI-principes, technische basisprincipes** en **ethische overwegingen** in de praktijk toepast binnen uw organisatie.
- Ontwikkelt u een **ethisch AI-framework**, dat aansluit bij uw strategie en voldoet aan de EU AI Act-richtlijnen.
- **Analyseert u praktijkcases** waarin AI ethische én privacykwesties oproept: hoe pak je dit aan als FG of compliance officer?
- Leert u stap voor stap hoe je **veilige, controleerbare** en **publieke waarde-gedreven AI-oplossingen** opzet in jouw organisatie

## Na deze training:

Na het volgen van deze training heeft u de juiste handvatten om direct binnen uw organisatie aan de slag te gaan met AI en AI-gerelateerde vraagstukken.

U heeft de juiste achtergrondkennis van AI, begrijpt u de ethische principes én de 'waarom' daarachter, en leert u hoe u AI-toepassingen verantwoord inzet. Met een helder stappenplan vertaalt u deze inzichten naar werkbaar beleid en kunt u direct aan de slag binnen uw organisatie.

## Voor wie bestemd?

Deze 2-daagse opleiding is speciaal ontwikkeld voor professionals die meer inzicht willen krijgen in de verschillende AI-basisconcepten en -principes, zoals:

- Juristen
- Compliance Officers
- Risk & Compliance Managers/Leads
- Data Protection Officers (DPO/FG/CPO's)
- Functionarissen Gegevensbescherming
- Privacy Officers (PO)
- Interne Auditoren
- Advocaten

## ► Uw docenten en gastsprekers

### Uw hoofddocent



**Ymke de Jong**, *Data & AI Expert, Your Data&AI Office*

Ymke de Jong is een ervaren expert op het gebied van data en AI, gepassioneerd door de kloof te overbruggen tussen innovatieve technologieën en maatschappelijke uitdagingen in de echte wereld. Als eigenaar van Your Data&AI Office biedt ze executive adviesdiensten aan die gericht zijn op het verantwoord, duurzaam en toegankelijk maken van data- en AI-technologie voor iedereen.

---

### Uw docenten en gastsprekers



**Bram de Wit**, *AI consultant en data analyst, ApplyAI*

Bram de Wit is een ervaren AI-engineer met uitgebreide kennis in het ontwerpen en implementeren van geavanceerde AI-oplossingen in diverse sectoren. Hij heeft leiding gegeven aan complexe projecten, waaronder het optimaliseren van klimaatsystemen om de CO2-voetprint van gebouwen te reduceren. Zijn expertise omvat het bouwen van cloud-infrastructuren, het trainen van AI-modellen en het toepassen van technieken zoals deep learning en LLMs. Bram heeft wereldwijd bedrijven geadviseerd over het gebruik van ChatGPT en werkt aan het automatiseren van document- en surveyverwerking. Met zowel theoretische kennis als praktijkervaring als software engineer begrijpt hij de uitdagingen van AI-integratie in producten.

---

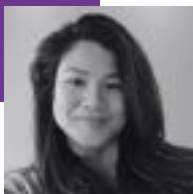


**Frans de Waal**, *Senior Data architect, CDO, gemeente Utrecht*

Frans de Waal heeft ruim 9 jaar ervaring met data analyses, data toepassingen en architecturen. Hij heeft bij Getronics en Essent gewerkt en is nu senior Data architect en Chief Data Officer bij gemeente Utrecht. Hier heeft hij zich gespecialiseerd door verschillende architecturen te ontwikkelen en complexe data innovaties als API management platform en Data innovatie lab door te voeren.

Frans neemt ook deel aan landelijke architectuurteams en de landelijke DAMA NL werkgroep "Datamesh".

---



**Linda Li**, *Teamleider Privacy, L2P en Responsible AI Governance Specialist*

Linda Li is een ervaren professional op het snijvlak van technologie, recht en ethiek, met een sterke focus op de publieke sector. Haar brede ervaring binnen overheidsorganisaties, gecombineerd met diepgaande kennis van AI, ethiek en recht, maakt haar tot een deskundige en praktijkgerichte gastdocent. Zij slaat moeiteloos de brug tussen beleidsmatige vraagstukken, technologische innovaties en maatschappelijke impact.

---

## ► Uw docenten en gastsprekers



***Margaret Kalisvaart***, Senior Compliance Officer, Rabobank

Margaret Kalisvaart is sinds 2018 werkzaam bij Rabobank als Senior Compliance Officer. Met een sterke focus op privacy, artificial intelligence en het eerlijk behandelen van klanten, draagt zij met enthousiasme bij aan een integere en klantgerichte organisatie. Haar expertise ligt op het snijvlak van technologische innovatie en ethisch handelen. Margaret deelt haar kennis graag in trainingen, waarbij zij complexe regelgeving toegankelijk maakt en praktische handvatten biedt voor compliant gedrag binnen de dagelijkse praktijk.

---

# ► Programma

**Dag 1 | Maandag 28 september 2026 | 09:00-17:00**

**Ontvangst door uw hoofddocent Ymke de Jong**

- Voorstelronde en uw persoonlijke doelstelling(en) tijdens deze 2-daagse training
- Toelichting op het programma van de training

## **Implementatie van AI in de Praktijk: Basiskennis, EU AI ACT en Tools**

### **Module I | Ochtenddeel: AI Introductie en technische aspecten**

Deze module biedt een praktische introductie tot AI, met een focus op basisprincipes, datakwaliteit en AI-tools. De deelnemers verkennen AI in de juridische en privacysectoren en ontwikkelen in groepen ideeën voor AI voor hun eigen organisatie.

- AI Act introductie
- AI Basics, wat houdt het in?
- Technische kant van een AI-tool.
- Datakwaliteit en informatiebronnen
- AI-Tools mogelijkheden
- Betrouwbare en transparante AI-tools voor legal- en privacy professionals
- Welke AI-technologieën momenteel worden gebruikt
- Deep Learning and Machine learning basics
- Hoe herken je een hoogrisico AI-systeem?

**Praktijk in groepjes:** aan de slag met AI, hoe kunt u AI toepassen in uw sector?

**Bram de Wit**, AI consultant en data analyst, ApplyAI

**Casus:** AI-modellen onder de loep: Praktisch aan de slag met DPIA's

- Leer hoe Rabobank BIA's, fairness en DPIA's inzet bij AI-modellen.
- Begrijp welke vragen je moet stellen bij AI en privacy.
- Zie hoe governance en ethiek samenkomen in praktijkcasussen en kaders
- Gewijzigde tijdslijnen voor inwerkintreding AI act en Agentic AI.

**Gastpreker: Margaret Kalisvaart**, Senior Compliance Officer, Rabobank

### **Module II | Middagdeel: AI Toepassingen**

In deze module worden de AI EU Act en de impact ervan op uw organisatie besproken. Er wordt ingegaan op AI-classificatiecriteria en bruikbare AI-tools voor legal- en privacy afdelingen besproken. De module behandelt de stapsgewijze implementatie van AI, inclusief monitoring en beveiliging.

- Gegevensbeschermingsbeleid is van toepassing op AI ontwikkel trajecten
- Publieke waarden als uitgangspunt en strategische keuzes bij AI-toepassingen
- AI-governancestructuur inrichten die werkt in de praktijk
- AI- en datagovernance toepassen in AI ontwikkel trajecten
- Verantwoorde inzet van AI in private cloudomgevingen
- Toepassing van AI in publieke sectoren: concrete use cases
- Verantwoorde inzet van AI voor agentic AI

**Frans de Waal**, Senior Data Architect, CDO, Gemeente Utrecht

# ► Programma

Dag 1 (vervolg) | Maandag 28 september 2026 | 09:00-17:00

**Praktische oefening in groepjes verdeeld (in publiek en private sectoren)**

**Hoe wordt een AI-tool of model, stap voor stap gebouwd?**

Tijdens deze oefening leert u hoe een AI-tool of model is gebouwd.

**Wat komt aan bod in de oefening?**

- Begrijpen van het concept van AI en hoe het kan worden toegepast
  - U leert in theorie hoe een AI-tool of model stapsgewijs is gebouwd
- U leert in praktijk over het bedienen en gebruiken van een software tool voor AI

**Praktijkcase: AI in de overheid**

**Gast spreker: Frans de Waal, Senior Data Architect, CDO, Gemeente Utrecht**

***“Uitgebreide en kwalitatief goede informatie. Aansluitend op de praktijk binnen onze organisatie. Voldoende interactie mogelijk”***

Mirjam Udo, FG, Gemeente Leusden

# ► Programma

Dag 2 | Dinsdag 29 september 2026 | 09:00-17:00

## Van Principles naar Praktijk

### Module III | Ochtenddeel: Ethische principes in de praktijk: van kader naar toepassing

Hoe vertaal je ethische AI-principes zoals fairness, explainability en transparency naar concrete keuzes binnen privacy- en compliancecontexten? In deze module duiken we in de kern van AI-ethiek en leer je hoe je morele uitgangspunten combineert met wettelijke kaders zoals de AVG en de EU AI Act. De deelnemers leren hoe ze deze principes toepassen in hun sector en docenten delen praktijkvoorbeelden. Aan het einde zijn de deelnemers beter voorbereid om ethiek in AI-strategieën te integreren.

- Welke ethische principes essentieel zijn voor verantwoord AI-gebruik
- Hoe je fairness en explainability toepast in juridische en datagedreven processen
- Wat transparantie betekent binnen toezicht en compliance
- Hoe je morele en wettelijke eisen combineert tot een bruikbare strategie
- Hoe andere privacyprofessionals omgaan met grijze zones en dilemma's

**Praktijk:** hoe kunt u ethisch principes toepassen in uw sector?

*Linda Li, Teamleider Privacy, L2P en Responsible AI Governance Specialist*

### Module IV - Middagdeel: Ethische principes in de praktijk

Tijdens deze interactieve middag staat de praktische implementatie van AI in een organisatie centraal. Deelnemers verkennen voorbeelden van hoe je een AI innovatie beoordeelt, AI-systemen test, verantwoordelijkheden toewijst en datakwaliteit borgt. We verkennen verschillende organisatorische uitdagingen in dit snel groeiende veld door middel van praktische voorbeelden.

#### **Praktijkopdracht**

- Ontwikkelen van een AI initiatief met focus op schaalbaarheid, compliance en ethiek
- Herkennen van uitdagingen binnen AI innovaties, zowel technisch, compliance en organisatorisch

*Ymke de Jong, Data & AI Expert, Your Data&AI Office*

# AI Fundamentals voor privacy & compliance professionals

*Pas AI op een verantwoorde, ethische en veilige manier toe*

<b>Tickets</b>	2-daagse praktijktraining	€ 2.099,-*
<b>Data</b>	28 & 29 september 2026	
<b>Locatie</b>	Amsterdam & online	

\* incl. koffie, thee, uitgebreide lunch, digitale leeromgeving, lesmateriaal, begeleiding en feedback. Al onze prijzen zijn exclusief btw.

## Inschrijven

### ► Website

[outvie.nl/ai-basis-ethiek](https://outvie.nl/ai-basis-ethiek)

### ► E-mail

[aanmelding@outvie.nl](mailto:aanmelding@outvie.nl)

### ► Telefoon

020 - 580 54 00



## Contact



### Heeft u vragen, wenst u advies?

Ik help u graag verder en ben bereikbaar via: 020-580 54 55 of per e-mail: [j.stevens@outvie.nl](mailto:j.stevens@outvie.nl).

**Jeremy Stevens**, opleidingsadviseur

## InCompany

*Op maat gemaakt*

### Maatwerk voor uw team?

Outvie biedt naast de mogelijkheid van een individuele training of opleiding ook trajecten die op maat worden gemaakt voor uw organisatie. Neem daarvoor contact op met onze InCompany adviseurs via: 020 - 580 54 00 of per e-mail: [incompany@outvie.nl](mailto:incompany@outvie.nl).



Outvie biedt als kennis- en netwerkorganisatie al meer dan 30 jaar de meest actuele vakinhoudelijke kennis voor professionals. Onze events en opleidingen, die onafhankelijk en door eigen marktonderzoek tot stand komen, bieden inhoudelijke diepgang, praktijkgerichte oplossingen en interactiviteit. Dé basis voor nieuwe oplossingen en (persoonlijke) ontwikkelingen in uw organisatie. Bekijk het volledige aanbod op [www.outvie.nl](http://www.outvie.nl).

### Algemene voorwaarden

Op alle aanbiedingen zijn onze algemene voorwaarden van toepassing. Deze zijn gedeponereerd bij de K.v.K te Amsterdam, onder nummer 64458482. De algemene voorwaarden zijn te downloaden op onze website [www.outvie.nl/algemene-voorwaarden](http://www.outvie.nl/algemene-voorwaarden) en worden op verzoek kosteloos toegezonden.

### CEDEO - gecertificeerd

CEDEO is een onafhankelijke keuringsinstantie die de kwaliteit van human resources dienstverleners meet en waarborgt. Recentelijk heeft CEDEO een marktonderzoek uitgevoerd onder de klanten van Outvie. Ruim 90% van de respondenten van het onderzoek was tevreden of zeer tevreden over de trainingen van Outvie!

