

# START VEILIG EN SLIM MET MICROSOFT COPILOT

Ontdek de kracht van Generatieve AI – veilig, praktisch en verantwoord.

Met tools als Microsoft Copilot werk je sneller, slimmer en creatiever. Maar hoe zet je AI verantwoord in?

Ormer ICT biedt heldere voorlichting met praktische handvatten die passen binnen de wet- en regelgeving. Geen hype, maar een veilige en werkbare aanpak die past bij jouw organisatie.

## BELANGRIJK! WEES VOORZICHTIG MET HET GEBRUIK VAN PUBLIEKE AI-TOOLS

Hoewel publieke AI-tools laagdrempelig en krachtig zijn, brengen ze risico's met zich mee:

- Beperkte controle over data
- Geen contractuele afspraken over data inzage
- Mogelijke schending van privacy of auteursrechten

Daarom werken wij uitsluitend met gecontracteerde oplossingen zoals Microsoft Copilot, waarbij:



**DATA IN  
EUROPA BLIJFT**



**CONTRACTUELE  
AFSPRAKEN GELDEN**



**VOLDAAN WORDT AAN  
DE AVG EN INTERNE  
VEILIGHEIDSNORMEN**

### WAAROM COPILOT VIA ORMER ICT?

Wij geloven dat technologie pas waardevol is als je het op de juiste manier inzet. Daarom bieden we geen 'snelle tools', maar ondersteunen we organisaties met:

- ✓ Begeleiding bij implementatie
- ✓ Inzicht in governance en risico's
- ✓ Praktische trainingen op maat
- ✓ Aandacht voor datakwaliteit en beleid



**Microsoft Copilot**

Op de volgende pagina kan je meer informatie vinden over de [AI-basistraining van Ormer ICT!](#)



# BASISTRAINING: MICROSOFT COPILOT

## SLIM EN VEILIG WERKEN MET COPILOT WAT LEER JE TIJDENS DE TRAINING?

Wil je weten hoe je Copilot op een verstandige manier inzet in je organisatie? Volg dan onze praktische basistraining Generatieve AI.

### INTRODUCTIE TOT GENERATIEVE AI

- Wat is het en wat zijn de toepassingen binnen organisaties?
- Verschil tussen publieke en zakelijke AI-oplossingen

### VEILIG GEBRUIK VAN COPILOT IN DE PRAKTIJK

- Welke informatie mag je invoeren – en wat beter niet?
- Hoe bewaak je privacy, vertrouwelijkheid en compliance?

### KWALITEIT EN RISICOHERKENNING

- Hoe herken je fouten of hallucinaties in AI-antwoorden?
- Hoe behoud je grip op betrouwbaarheid en transparantie?

### TOEPASSINGEN IN JE EIGEN WERK

- Praktijkvoorbeelden binnen Office 365 (Word, Excel, Outlook, Teams)
- Tips om tijd te besparen en AI effectief te benutten

### AI-PROOF DATASTRUCTUUR

- Waarom een heldere datastructuur essentieel is voor veilige AI
- Hoe je jouw organisatie stap voor stap voorbereidt

## VOOR WIE IS DEZE BASISTRAINING GESCHIKT?

- Medewerkers die regelmatig werken met Microsoft 365
- Medewerkers die AI slim willen inzetten in hun werk
- Medewerkers die behoefte hebben aan duidelijke richtlijnen rond veiligheid en data
- Organisaties die AI verantwoord willen verkennen en gebruiken

## TRAININGSINFORMATIE IN HET KORT

Welke tool?	Microsoft Copilot (voor o.a. Word, Excel, Outlook, Teams)
Waarover?	Introductie, risico's, toepassingen, praktijkvoorbeelden
Speciaal	Aandacht voor datastructuur en governance
Duur	4 uur
Kosten	€200,- p.p. (min. 5 deelnemers)
Locatie	Ormer ICT te Schiedam of in overleg op locatie

Ik heb interesse in een AI-basistraining en wil graag meer informatie. Daarbij wil ik de volgende stap zetten door verantwoord én resultaatgericht om te gaan met Microsoft Copilot.



### Microsoft Copilot

Kijk eens naar de **AI-basistraining van Ormer ICT**. Deze training is speciaal ontwikkeld om organisaties op een verantwoorde en resultaatgerichte manier kennis te laten maken met AI, met specifieke aandacht voor de inzet van Microsoft Copilot. Meer informatie kun je opvragen bij **jouw servicemanager** of direct bij de AI-trainer, **Maarten Jongebreur** via [m.jongebreur@ormer.nl](mailto:m.jongebreur@ormer.nl) of via **010 - 591 10 21**.

