

# Artificial Intelligence (AI) Basisworkshop

Deze cursus is gericht op docenten die nieuw zijn in de wereld van generatieve kunstmatige intelligentie (Generative AI). De cursus geeft inzicht in de (gebruiks)mogelijkheden van diverse Ai-tools voor het onderwijs.

Er zijn geen data gepland. Meld s.v.p. jouw interesse voor deze cursus bij [helpdesk@bijscholingvmbbo.nl](mailto:helpdesk@bijscholingvmbbo.nl) (mailto:helpdesk@bijscholingvmbbo.nl? SUBJECT=Belangstelling%20voor%20Artificial%20Intelligence%20(AI)%20Basisworkshop).



Gebaseerd op 10 beoordelingen



## STUDIEBELASTINGSUREN

Contacturen	6
Vorbereiding en huiswerk	0
<b>TOTAAL</b>	<b>6</b>

Relatie met beroepsgericht programma:

Relatie met: - alle beroepsgerichte profielen; - beroepsgericht algemeen; - alle praktijkgerichte programma's; - pgp algemeen

## Inhoud

- Wat is AI en wat is Generatieve AI?
- Welke toepassingen ken je al uit het dagelijks leven? Welke voor- en nadelen herken je?
- Wat kun jij als docent met Generatieve AI? Hoe kun je de voordelen ervan zo goed mogelijk benutten?

## Aan de slag

- Je maakt kennis met Microsoft Copilot, ChatGPT en DALL-E 3 en leert hoe je deze instrumenten kunt inzetten in zowel onderwijstoepassing (leerinhouden) als in onderwijsinrichting (planning en organisatie).

## De mogelijkheden

- Je neemt kennis van case-studies en voorbeelden van hoe AI succesvol is toegepast bij onderwijsinstellingen.

- Je ziet voorbeelden van AI toepassingen bij bepaalde vakken/vakgebieden (vmbo-profielen/pgp's).

### Toepassen in eigen onderwijscontext

- Je leert hoe effectieve promptingtechnieken toe te passen in zowel tekstuele als visuele contexten.
- Je gaat aan de slag met praktische opdrachten gerelateerd aan je eigen onderwijscontext.

### Blijf actueel geïnformeerd

- Opgedane kennis wordt na de cursus online ontsloten, net als toekomstige updates. Daarnaast krijg je de mogelijkheid eventuele aanvullende vragen ook achteraf nog te stellen.
- Bij de afsluiting van deze basiscursus kun je aangeven of en welke verdieping/verbreding op het gebied van bijscholing in generatieve AI wenselijk zou zijn.

Voorkennis nodig:	Nee
Werkvorm:	cursus
Scholingsveld:	didactisch
Vorbereiding noodzakelijk:	Nee
Aanbod mogelijk gemaakt door OCW en VO-raad:	Ja
Aanbieder:	Fontys Educatief Centrum
Soort aanbieder:	lerarenopleiding
Contactpersoon:	Paul Dirckx
E-mailadres:	<a href="mailto:p.dirckx@fontys.nl">p.dirckx@fontys.nl</a> ( <a href="mailto:p.dirckx@fontys.nl">mailto:p.dirckx@fontys.nl</a> )
Cursusdata:	Er zijn geen data gepland. Meld s.v.p. jouw interesse voor deze cursus bij <a href="mailto:helpdesk@bijscholingvmbo.nl">helpdesk@bijscholingvmbo.nl</a> ( <a href="mailto:helpdesk@bijscholingvmbo.nl">mailto:helpdesk@bijscholingvmbo.nl</a> ? SUBJECT=Belangstelling%20voor%20Artificial%20Intelligence%20(AI)%20Basisworkshop).
Prijs:	130 euro per persoon
Gevalideerd door lerarenregister:	-

Leercyclus benoemd:

Nee