

Omarm deze ontwikkeling, ga met de tijd mee en gebruik ChatGPT in uw voordeel.

1. Introductie

- Korte kennismaking en verwachtingen delen.

2. Wat is ChatGPT en waarom het belangrijk is

- Korte geschiedenis en ontwikkeling van ChatGPT.
- Hoe AI en machine learning het bedrijfslandschap veranderen.
- Relevantie in verschillende branches.

3. Algemene toepassingen ChatGPT

- Brainstormsessies & probleemoplossing.
- Tekstverwerking en documentatie.
- Besluitvorming ondersteund door data-analyse.
- Feitencheck en marktonderzoek.

4. Deep-dive: ChatGPT voor communicatie

- E-mails, rapporten en interne communicatie verbeteren.
- Voorbeeldscenario's en live demo.

5. Deep-dive: ChatGPT in bedrijfsstrategie en analyse

- Marktanalyse en competitieve intelligentie.
- Scenario-planning en risicoanalyse.

6. Deep-dive: ChatGPT voor innovatie en productontwikkeling

- Idee-generatie en validatie.
- Klantenfeedback-analyse en trendvoorspelling.

7. Personaliseren: Hoe ChatGPT aan te passen aan uw specifieke branche

- Voorbeelden uit verschillende sectoren: financiën, gezondheidszorg, technologie, productie, enz.
- Groepsoefening: bedenk en deel toepassingen specifiek voor uw sector.

8. Best practices & valkuilen

- Do's en don'ts bij het gebruik van ChatGPT.
- Veiligheid, privacy en ethische overwegingen.

9. Conclusie en afsluiting

- Samenvatting + belangrijkste take aways
- Q+A

10. Na de training ga je ChatGPT direct inzetten

- Je weet hoe en welke prompts (opdrachten) je moet geven om de juiste uitkomsten te krijgen.
- Je weet waar de kansen liggen en hoe je ChatGPT voor je kan laten werken.

11. ChatGPT is goud waard, als je maar de juiste opdrachten geeft

- Deze training is voor iedereen geweldig. De basis van ChatGPT is namelijk voor iedereen hetzelfde maar de prompts (opdrachten) verschillen en dus ook de gewenste 'antwoorden'. Door deze training ga je precies begrijpen hoe je je eigen kennis gebruikt in het geven van de juiste opdrachten en daarom ook precies de juiste en gewenste zeer waardevolle uitkomsten krijgt.