

Protagonist

HOSTING - NIEUWS

1

MEI

LET'S MAKE
HOSTING SIMPLE



EEN NIEUWE MIJLPAAL IN TECH

Als mensen de performance van machines niet meer hoeven na te streven, kunnen ze weer echt mens zijn



Niet het antwoord maar de vraag telt



Staat de wetgeving de ontwikkeling in de weg?

EEN NIEUWE MIJLPAAL IN TECH

ALS MENSEN DE PERFORMANCE VAN MACHINES NIET MEER HOEVEN NA TE STREVEN, KUNNEN ZE WEER ÉCHT MENS ZIJN

Dat de wereld veranderd is duidelijk. Toen de stoommachine in 1698 werd uitgevonden door Thomas Savery dachten wij mensen dat het grootste wiel opnieuw was uitgevonden. De opvolgende uitvindingen, waaronder elektriciteit en televisie brachten ons meer dan waar wij van durfden te dromen. Toen Steve Jobs op 9 januari 2007 het podium beklom om de eerste iPhone aan te kondigen, bleek dat ook deze uitvinding de start zou zijn van een nieuwe revolutie in de digitale wereld. Het betekende een revolutie op het gebied van smartphones, welke menig leven heeft versimpeld. Nu, in 2023, denken wij alles wel te hebben gezien. Toch wordt de wereld de laatste tijd weer opnieuw opgeschud door de komst van AI. AI - ook wel Artificial intelligence genoemd - is natuurlijk niet nieuw. Maar dat de techniek zo openbaar en bruikbaar is, dat is wel écht een ontwikkeling. Maar kunnen wij deze ontwikkeling als positief of als negatief beschouwen? De versmelting van de fysieke en digitale wereld gaat in ieder geval als een trein.



STAAT DE WETGEVING DE ONTWIKKELING IN DE WEG?

Zoals eerder gezegd gaat de versmelting van de fysieke en digitale wereld als een trein. Artificial Intelligence, oftewel AI, heeft de potentie om ons leven drastisch te veranderen en te verbeteren. Maar met deze potentie komen ook verantwoordelijkheden en ethische overwegingen? Want wat doet deze kunstmatige intelligentie met ons als mensen?

Eén van de belangrijkste ethische verantwoordelijkheid omtrent AI is het waarborgen van de veiligheid van de mensheid. AI is een systeem technologie en kan veel voordelen bieden, maar het raakt ook alle facetten van de samenleving. Het moet dan ook op een verantwoorde manier worden ontwikkeld, getest en geïmplementeerd. Dit betekent dat er rekening moet worden gehouden met potentieel schadelijke gevolgen, zoals discriminatie, privacy inbreuken en de mogelijkheid van misbruik door kwaadwilligen actoren.

Een andere ethische verantwoordelijkheid is om ervoor te zorgen dat AI eerlijk en transparant is. Door welke bedrijven zijn de technologieën ontwikkeld? En hoeveel macht hebben zij straks over ons als mensen? Door middel van AI leggen wij de macht in de handen van grote technologiebedrijven. Wat wij (straks) beschouwen als de waarheid, leggen wij in de handen van een groepje mensen. Wie zegt dan ook dat zij de waarheid spreken? En of deze waarheid niet wordt gecensureerd?

De wetgeving kan (gelukkig) zeker een rol spelen in het waarborgen van deze ethische verantwoordelijkheden. Wetten kunnen eisen stellen aan de ontwikkeling, implementatie en het gebruik van de AI-systemen, zoals bijvoorbeeld de Europese Unie met de AVG-wetgeving en de Europese AI-verordening die in ontwikkeling is. Uiteindelijk is het belangrijk om een evenwicht te vinden tussen innovatie en verantwoordelijkheid. Wetgevers, ontwikkelaars, bedrijven en de samenleving als geheel moeten gaan samenwerken om ervoor te zorgen dat AI op een verantwoorde en ethische manier wordt ontwikkeld en geïmplementeerd, zodat we de voordelen kunnen benutten en tegelijkertijd de risico's kunnen beperken. Als mensen kunnen wij intussen gebruik maken van de talloze voordelen van AI en deze in onze kracht gebruiken.



NIET HET ANTWOORD MAAR DE VRAAG TELT

Wie de chatbot, genaamd ChatGPT, al eens heeft gebruikt kan constateren dat het een gemakkelijke tool is welke vraag geeft op alle antwoorden. Je kunt de Chatbot alles vragen, daar deze is ontworpen om antwoord te geven op een breed scala aan vragen en onderwerpen. Maar hoewel het antwoord dat ChatGPT geeft natuurlijk van waarde kan zijn, is het net zo belangrijk om te beseffen dat de vraag zelf van cruciaal belang is. Dit komt omdat de kwaliteit van het antwoord direct afhankelijk is van de kwaliteit van de vraag. Als gebruiker van ChatGPT is het daarom van belang om de vraag zo duidelijke en specifiek mogelijk te formuleren. Door een goede vraag te stellen, kun je ervoor zorgen dat de Chatbot het beste antwoord kan geven dat het kan. En hoewel ChatGPT erg goed is in het genereren van antwoorden, is het belangrijk om te onthouden dat het nog steeds afhankelijk is van de input die het krijgt.

Onze tip? Maak dus optimaal gebruik van ChatGPT. Komt er geen goed antwoord uit? Dan is je prompt niet goed genoeg. Maar wanneer je de tool goed inzet gaat er een magische wereld voor je open.

PRODUCT VAN DE MAAND

CHATGPT

Verkopen wij dan ook ChatGPT? Nee zeker niet, wij hebben deze tool (helaas) niet uitgevonden. Toch raden wij je zeker aan om de tool eens te gebruiken. ChatGPT is gratis te gebruiken en je kunt de chatbot vinden via chat.openai.com.

Ook kun je een betaalde versie aankopen voor 20 dollar per maand. Je ontvangt dan eerder toegang tot de nieuwste functies en krijgt snellere reacties op jouw prompts.



PROTAGONIST NIEUWS

Niet met één, niet twee, maar met maar liefst drie bedrijven zijn wij ISO27001- en NEN7510 gecertificeerd! Door samen te werken, elkaar uit te dagen en steeds opnieuw de lat een stukje hoger te leggen hebben wij samen met **Lancom B.V. en Qweb | Feel free** succesvol ons ISO27001 certificaat weten te behalen. Daarnaast hebben we ook meteen het NEN7510 traject doorlopen, waardoor we onze klanten aantonen onze informatiebeveiliging piekfijn in orde te hebben!

