

Naam 1: Jelte Swinnen

Naam 2: Wout Wullaert

Naam 3: Fenne Thijs

Naam 4: Kerem Sekban

Opdracht actualiteit

Stelling: Is Artificiële Intelligentie een bedreiging voor ontwikkelaars of andere ICT-gerelateerde jobs?
--

Verklaring stelling: *verklaar hier de termen uit de stelling / leg uit wat de termen betekenen.*

Artificiële intelligentie (AI) is de mogelijkheid van een machine om mensachtige vaardigheden te vertonen - zoals redeneren, leren, plannen en creativiteit.

Onze mening: *geef hier de meningen van de verschillende groepsleden. Presenteer dit overzichtelijk.*

Kerem:

Ik ben van mening dat AI geen bedreiging vormt voor de IT-wereld. Over het algemeen is het belangrijk dat we AI niet alleen mogen zien als een bedreiging, maar eerder als een kans om de efficiëntie van het werk te verbeteren. Het vormt een stimulans voor werknemers in de IT-sector om hun vaardigheden te ontwikkelen, zodat ze zich kunnen richten op taken die moeilijk te automatiseren zijn. Bijvoorbeeld taken waarbij er creativiteit en menselijke interactie vereist zijn.

Jelte:

Ik ben het niet eens met de stelling. In plaats van zich tegen AI te verzetten, kunnen professionals in de ICT-sector zich beter richten op het omarmen van nieuwe mogelijkheden die AI biedt en proactief bijdragen aan de ontwikkeling en toepassing ervan. Hierdoor kunnen ze niet alleen hun huidige functies behouden, maar ook profiteren van de innovaties die AI met zich meebrengt.

Fenne:

Ja, artificiële intelligentie is een bedreiging voor bepaalde ICT-gerelateerde jobs, maar het gaat ook jobs creëren in de ICT-sector. AI is nog in een erg vroege stage van zijn bestaan en er moet nog veel aan verbeterd worden voordat het volledige jobs binnen de ICT-sector kan vervangen. Op dit moment en in de komende 5 jaar denk ik dat het een erg belangrijke tool gaat zijn binnen de sector.

Wout:

Als het bedrijven veel gemakkelijker maakt en meer winst oplevert om AI te gebruiken voor specifieke taken in plaats van nieuwe werknemers aan te nemen, dan kiezen bedrijven zonder twijfel voor AI. Daarom moet er vanuit de overheid nieuwe regels komen over het gebruik en de ontwikkeling van AI. Want ze moeten de gebruiker van ai aanpakken en niet de AI zelf. AI is opnieuw het bewijs dat de grootste vijand van de mens, de mens zelf is.

Conclusie: Wat is jullie gezamenlijke eindconclusie? Noteer hier.

AI zal op korte termijn geen bedreiging vormen voor jobs binnen IT, maar op lange termijn misschien wel. Momenteel dient AI meer als hulpmiddel/tool om werk makkelijker te maken. Werknemers kunnen zich op deze manier richten op taken waarbij er creativiteit en menselijke interactie vereist zijn. AI is op dit moment nog in zijn beginfase. De mogelijkheden zijn op dit moment wel nog vrij beperkt. Het kan gebruikt worden voor simpele code te schrijven, taken automatiseren of research te doen. Door dat AI waarschijnlijk nog gaat verbeteren, gaat het in de toekomst wel jobs van mensen vervangen. Over 5 - 10 jaar kan AI waarschijnlijk ook complexere taken uitvoeren, maar we gaan nog altijd mensen nodig hebben die bijvoorbeeld nieuwe code schrijven of nieuwe concepten verzinnen. AI kan alleen maar werken met dingen die al bestaan en er zullen dus altijd mensen nodig zijn die nieuwe dingen bedenken en maken.

Link naar SDG's: Aan welke SDG('s) kan je deze stelling linken? Verklaar.

1. No poverty:

We moeten ervoor zorgen dat er niemand in armoede geraakt doordat AI hun job vervangt. Of een alternatief vinden voor jobs die vervangen worden.

9. Industry, Innovation and infrastructure

Omdat AI veel repetitieve taken gaat overnemen kunnen we meer mensen laten focussen op innovatie en creatievere taken.

Gebruikte bronnen: Noteer hier welke bronnen jullie hebben gebruikt om jullie mening te onderbouwen

<https://www.unleash.ai/artificial-intelligence/oecd-ai-threat-job-quality/>

<https://builtin.com/artificial-intelligence/ai-replacing-jobs-creating-jobs>

<https://www.vrt.be/vrtnws/nl/2023/12/07/cd-v-dehaene-campagnefilmpje-ai/>

<https://www.hln.be/buitenland/israel-gebruikt-artificiele-intelligentie-ai-om-razendsnel-doelen-te-bombarderen-in-qaza-ze-runnen-massamoordfabriek~a0193869/>

<https://www.hln.be/buitenland/israel-gebruikt-artificiele-intelligentie-ai-om-razendsnel-doelen-te-bombarderen-in-qaza-ze-runnen-massamoordfabriek~a0193869/>

<https://www.hln.be/mol/vrouw-en-maatschappij-voert-actie-tegen-deepnudes-met-ai-kan-elke-onschuldige-foto-of-video-omgevormd-worden-tot-naaktbeeld~ae61abde/>

<https://www.youtube.com/watch?v=QNs1PakABbM>

<https://www.youtube.com/watch?v=QNs1PakABbM>

<https://www.hln.be/mol/vrouw-en-maatschappij-voert-actie-tegen-deepnudes-met-ai-kan-elke-onschuldige-foto-of-video-omgevormd-worden-tot-naaktbeeld~ae61abde/>

<https://www.hln.be/buitenland/israel-gebruikt-artificiele-intelligentie-ai-om-razendsnel-doelen-te-bombarderen-in-qaza-ze-runnen-massamoordfabriek~a0193869/>

<https://www.vrt.be/vrtnws/nl/2023/12/07/cd-v-dehaene-campagnefilmpje-ai/>

<https://eu.usatoday.com/story/money/2023/08/15/ai-job-opportunities-small-businesses/70578320007/>

<https://www.nexford.edu/insights/how-will-ai-affect-jobs>

<https://ts2.space/en/is-ai-a-threat-to-employment-in-future/#gsc.tab=0>

https://www.youtube.com/watch?v=4z8TLm8pddY&ab_channel=TechWithLucy

<https://www.europarl.europa.eu/news/nl/headlines/society/20200918STO87404/artificiele-intelligentie-kansen-en-gevaren>