



Une catastrophe nous menace-t-elle ? – L'intelligence artificielle hors de contrôle !



Le transhumanisme progresse. Le corps biologique de l'être humain doit être transformé en un biorobot doté de capacités surhumaines grâce à la fusion avec l'intelligence artificielle. Selon Ray Kurzweil, directeur général de Google, il n'y aura bientôt plus de distinction entre la vie biologique et la vie mécanique. Même nos décisions pourraient être prédites, manipulées et finalement prises à notre place. Le nouvel être humain, pouvant bientôt être « piraté », surveillé et entièrement contrôlé ? Qui se plaint dans ces fantasmes de pouvoir et dans quelle mesure ont-ils déjà atteint leurs objectifs ?

Lors du Forum économique mondial 2020, l'historien et futurologue israélien Yuval Noah Harari a déclaré que l'être humain n'était plus une âme mystérieuse, mais plutôt un animal pouvant être piraté et donc surveillé et contrôlé de manière cruelle. Il a souligné que le pouvoir de pirater des personnes résulte de la multiplication des connaissances biologiques, de la puissance de calcul et des données. Harari a expliqué qu'un système qui nous comprend mieux que nous ne nous comprenons nous-mêmes peut prédire nos sentiments et nos décisions, nous manipuler et, en fin de compte, choisir à notre place.

Dans une interview accordée à Kla.TV [www.kla.tv/37829], l'économiste et analyste financier américain Patrick Wood, rédacteur en chef du portail d'information "Technocracy News and Trends", a également donné un aperçu effrayant du contrôle progressif de l'humanité par l'IA. "Qui pourrait faire cela, si ce n'est peut-être un transhumaniste ou un groupe de personnes qui veulent changer la nature de l'humanité ? Peut-être veut-il provoquer l'humanité 2.0 dont parle Klaus Schwab au Forum économique mondial ? Et vous savez, Harari dit que la technologie va maintenant sous la peau et ne fait plus qu'un avec le corps."

Il s'agit donc du transhumanisme qui progresse à grands pas. L'objectif de la recherche transhumaniste est de transformer le corps biologique des humains, avec toutes ses imperfections, en le reliant à l'intelligence artificielle pour en faire des biorobots dotés de capacités surhumaines. Le directeur américain de l'ingénierie chez Google, Ray Kurzweil, l'a décrit comme suit : "Cette fusion de l'homme et de la machine conduira à un monde où il n'y aura plus de distinction entre la vie biologique et la vie mécanique." [www.kla.tv/13176]

Voici trois exemples de développements récents qui montrent à quel point ces technologies transhumanistes sont déjà avancées :

1. L'émission "Relations personnelles avec l'IA : des conséquences fatales" [www.kla.tv/39082] a mis en évidence les graves dérives déjà visibles avec les intelligences artificielles. Ainsi, de plus en plus de personnes entretiennent des relations avec un chatbot. Cela signifie qu'ils communiquent via leur smartphone avec une personne fictive générée par l'IA. Le type de relation avec ces personnes va de l'amitié à la relation amoureuse

romantique. Étant donné qu'en tant qu'êtres humains, nous avons besoin d'émotions et aussi de communication pour nous sentir bien, c'est justement à ce niveau que nous sommes vulnérables et influençables. Cette communication et cette influence de la part des bots de l'IA ont même déjà entraîné des décès. En effet, les adolescents en particulier perdent rapidement la frontière entre la fiction et la réalité et sont donc les premières victimes de cette manipulation émotionnelle.

2. Le milliardaire américain Mark Zuckerberg gère le groupe technologique Meta et ses services Facebook, Instagram et WhatsApp. Meta a développé des lunettes appelées "Meta Ray-Ban Display". Ces lunettes peuvent notamment afficher des messages textes ainsi que des photos et des vidéos. Elles comprennent un accès à Internet, une interface IA, une caméra, un haut-parleur et un microphone. Selon Meta, c'est la meilleure façon d'interagir avec l'intelligence artificielle au quotidien. Ces lunettes permettent à leurs porteurs de reconnaître les visages et la parole et d'interpréter ce qu'ils voient. Cela signifie qu'elles projettent des avis sur des personnes ou des restaurants directement dans les yeux de ceux qui les portent. Les lunettes permettent de voir un résumé de toutes les activités en ligne de l'autre personne et d'enregistrer les conversations sans son consentement. Chaque fois qu'on rencontre un porteur de lunettes, on pourrait ainsi être enregistré et analysé. L'IA de Meta parle en outre directement à l'oreille d'informations sélectionnées et influence ainsi la perception du porteur de lunettes. Un tel filtre devant les yeux plus des haut-parleurs à l'oreille ne correspond-il pas à ce que Harari a prédit lorsqu'il a annoncé une manipulation de nos sentiments et de nos décisions par l'IA ?

3. D'ici 2030, les "Stentrodes" pourraient être autorisées sur le marché, c'est-à-dire des capteurs que l'on fait avancer jusqu'aux vaisseaux du cerveau via la circulation sanguine. Ces Stentrodes vont encore plus loin que les fonctions des lunettes IA qui consistent à interpréter tout ce qui est vu et entendu. Ainsi, dans le cadre d'expériences, des patients complètement paralysés ont reçu ces endoprothèses afin d'y lire directement leurs pensées, qui sont ensuite envoyées à Apple. Un paralytique a ainsi pu commander des appareils électriques dans sa maison entièrement connectée numériquement, sans parler ni lever le petit doigt. Cette innovation est-elle destinée à aider uniquement les personnes handicapées ? En 2022, le directeur général de Nokia, Pekka Lundmark, a également prédit la fin de l'ère des smartphones pour 2030. D'ici là, avec la prochaine norme de téléphonie mobile 6G, les appareils seront "directement intégrés dans notre corps". La fusion transhumaniste de l'IA avec nos corps serait ainsi accomplie.

Ces trois exemples montrent à quel point le transhumanisme est déjà avancé. Mark Zuckerberg possède Apple et Meta. Le Stentrode est développé par l'entreprise Synchron, qui est soutenue par Jeff Bezos et Bill Gates. Et Elon Musk possède la société Neuralink, qui travaille sur un système similaire. Par conséquent, la possibilité de relier directement les pensées à Internet se retrouve entre les mains de milliardaires qui sont tous des Young Global Leaders du FEM et qui planifient un réseau pour relier les données à l'échelle mondiale ! C'est la porte ouverte à une surveillance sans limite jusque dans nos cerveaux et nos pensées. Ce n'est pas un hasard si Klaus Schwab, franc-maçon de haut grade et fondateur du FEM, a qualifié la fusion des corps humains et de la sphère numérique de "progrès évolutif" qui crée de toutes nouvelles possibilités. Selon Schwab, cette révolution industrielle ne changera pas seulement la manière dont nous communiquons, mais aussi notre propre identité.

Chers téléspectateurs, ne vous laissez pas aveugler par les prétendus avantages de l'IA ! Ils visent à la fusion de l'homme et de la machine et donc au contrôle total de l'homme ! Ce prétendu progrès évolutif ne serait rien d'autre que la perte de notre identité et la réalisation des rêves de cette élite autoproclamée. Ne laissez pas une technologie numérique vous priver de votre capacité de réflexion ! Renoncez à ces aides qui permettent de contrôler et de manipuler votre capacité de réflexion et vos émotions ! C'est un loup déguisé en agneau : ce qui, au départ, ressemble à un soulagement et à une aide bienvenue se révèle finalement être un instrument de déresponsabilisation et d'asservissement. C'est pourquoi vous devez réfléchir et mettre en garde votre entourage contre cette évolution dangereuse !

de jmr./rh.

Sources:

L'être humain – un animal pouvant être piraté

<https://uncutnews.ch/wef-2020-bald-werden-unternehmen-und-regierungen-die-menschen-hacken-koennen/>
<https://www.kla.tv/24066>

Patrick Wood:

<https://www.kla.tv/37829>

Ray Kurzweil:

<https://www.kla.tv/13176>

Chatbots:

<https://www.kla.tv/39082>
<https://fr.wikipedia.org/wiki/Replika> (Chatbot)

Meta lance de nouvelles lunettes technologiques avec affichage dans le verre

https://www.watson.ch/digital/meta/186157019-meta-stellt-neue-tech-brille-mit-anzeige-im-glas-vor?utm_source=chatgpt.com
<https://thehill.com/opinion/5292465-meta-ai-glasses-society-threat/>

Stentrode

<https://scilogs.spektrum.de/hirn-und-weg/drohne-erfolgreich-durch-gedanken-gesteuert-in-die-zukunft-mit-brain-computer-interfaces/>
<https://san.com/cc/apple-backs-brain-chip-tech-to-control-devices-using-thought/>
<https://theeconomiccollapseblog.com/implantable-brain-computer-interfaces-are-here-and-they-are-a-giant-step-toward-the-dystopian-digital-prison-society-the-elite-have-planned-for-us/>
<https://www.konjunktion.info/2025/05/systemfrage-das-digitale-gefaengnis-ist-naeher-als-viele-glauben/>
<https://www.cnn.com/2023/02/18/synchron-backed-by-bezos-and-gates-tests-brain-computer-interface.html>
https://en.wikipedia.org/wiki/Stent-electrode_recording_array

6G

<https://futurezone.at/produkte/nokia-chef-ende-der-smartphone-ära-6g-internet-der-dinge/402023583>

Tous les Young Global Leaders

<https://www.kla.tv/24988>

Die Vierte industrielle Revolution? du Prof. Klaus Schwa
Livre : „Die Vierte Industrielle Revolution“ de Klaus Schwab
<https://www.youtube.com/watch?v=7xUk1F7dyvI>

Cela pourrait aussi vous intéresser:

#Technologie - www.kla.tv/Technologie

#IA - Intelligence artificielle - www.kla.tv/IA

#Transhumanisme - www.kla.tv/Transhumanisme

#Ideologie-fr - Idéologie - www.kla.tv/Ideologie-fr

Kla.TV – Des nouvelles alternatives... libres – indépendantes – non censurées...



- ➔ ce que les médias ne devraient pas dissimuler...
- ➔ peu entendu, du peuple pour le peuple...
- ➔ des informations régulières sur www.kla.tv/fr

Ça vaut la peine de rester avec nous!

Vous pouvez vous abonner gratuitement à notre newsletter: www.kla.tv/abo-fr

Avis de sécurité:

Les contre voix sont malheureusement de plus en plus censurées et réprimées. Tant que nous ne nous orientons pas en fonction des intérêts et des idéologies de la système presse, nous devons toujours nous attendre à ce que des prétextes soient recherchés pour bloquer ou supprimer Kla.TV.

Alors mettez-vous dès aujourd'hui en réseau en dehors d'internet!

Cliquez ici: www.kla.tv/vernetzung&lang=fr

Licence:  *Licence Creative Commons avec attribution*

Il est permis de diffuser et d'utiliser notre matériel avec l'attribution! Toutefois, le matériel ne peut pas être utilisé hors contexte. Cependant pour les institutions financées avec la redevance audio-visuelle, ceci n'est autorisé qu'avec notre accord. Des infractions peuvent entraîner des poursuites.