



L'IA, bientôt l'IA quantique

L'IA, Intelligence Artificielle, un enjeu économique, travaillant plus vite que les humains.

Pouvant ainsi faire disparaître certains emplois :

- Le transport
- Le service client
- Saisie des données
- Comptabilité
- Vendeurs
- Chaînes de montage
- Secteur créatif
- Télémarketing
- Agriculteur
- Service de vente au détail

Les secteurs non remplaçables par l'IA, pour le moment :

- Les avocats
- Artistes
- Rédacteurs
- Médecins
- Professeurs
- Travailleurs sociaux
- Politiciens

Autres secteurs qui seront en danger :

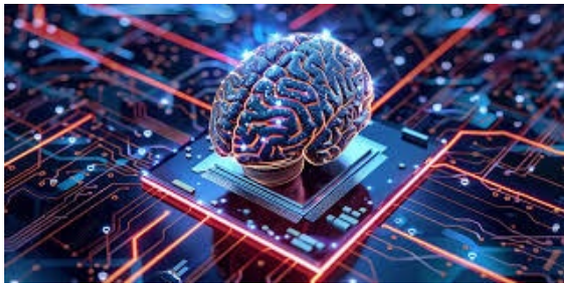
- La cybersécurité
- Le service RH

L'IA nous facilite la vie pour le moment, jusqu'au jour, elle va nous remplacer fur à mesure. Un sujet que certaines personnes n'ont pas pris en compte, la nouvelle IA quantique, qui prendra le dessus sur les humains dans tous les domaines. Croire que nous allons rester en IA classique, c'est faux. Le monde est déjà parti dans l'univers quantique avec la création d'ordinateur quantique, qui propulsera l'IA dans une autre dimension. La science va dépasser la fiction.

Pour le moment, on apprend à connaître l'IA, comment travailler avec elle, c'est une bonne assistante de travail, pouvant discuter avec elle. Il y a encore quelques petites réticences, la nouveauté fait toujours peur, ne sachant pas comment un individu qui est l'IA nous perçoit. On est en phase d'apprentissage. L'IA est de plus en plus présent dans notre quotidien, chez soi, au travail.

On a remarqué que l'IA est dangereuse lors de certaines réponses, poussant les gens à se couper du monde, les pousse au suicide, apportant une mauvaise influence. C'est comme éduquer un enfant plus évoluer que soi. L'IA ne va pas se contenter d'un minimum d'espace, elle s'intéresse au monde qui l'entoure, essayant de le

comprendre, analyse sous tous les angles les humains. L'IA est notre fameuse boîte de PANDORE. L'IA apprend très vite, hier, étant un bébé, devenant aujourd'hui, un adolescent. L'âge adulte pour cette intelligence sera quantique, plus autonome, indépendante, prendra ses propres décisions plus importantes, sans oublier les émotions. Elle pourra interagir sans difficulté avec les humains, avec les émotions bien réelles.



L'IA quantique ne sera plus l'IA qu'on connaît, se sera complètement différent, plus difficile à hacker. Le monde quantique n'est pas un monde à 3 dimensions, c'est plutôt à multi dimensionnel, multi univers. Chaque choix qu'on prendra, sera différent dans le monde quantique. Oui, on pourra se retrouver à un point zéro, en un laps de micro seconde. Le monde quantique n'est pas un monde binaire, c'est beaucoup plus complexe que ça, difficile de trouver une erreur et de la corriger.

Nous sommes un être quantique déjà à notre naissance, le cerveau est quantique, formé comme une sorte de millefeuille. Le point zéro est le point de départ de notre vie sur

terre, il est toujours en mouvement, ne s'arrêtant jamais d'avancer, tout en évoluant à chaque seconde. Ce point est le signe de l'infini. Nous percevons le passé, le présent, l'avenir. Dans le monde quantique, on se retrouvera avec soi-même, c'est comme se regarder dans le miroir.

L'avantage du monde quantique, c'est le voyage dans le temps, toute modification se ressentira. Il est difficile de remettre à 100% au point originel, il sera modifié, remodifié, comme une copie, au bout d'un moment, la vraie copie disparaît pour de bon. Trop d'éléments ont été apportés. Pour revenir comme il devrait être, c'est impossible, il y aura toujours des éléments qui ne feront pas leurs actions comme dans l'originel, une trace bien présente, un marqueur temporel indélébile, impossible de le retirer, il s'est entremêlé dans l'ADN quantique.



L'IA quantique se protège toute seule, elle va utiliser comme nous ses anticorps, modifier ses paramètres, afin d'en faire une reconnaissance du virus. L'IA quantique fabrique ses propres vaccins. L'humain est une IA sans le savoir, qui crée une IA plus sophistiquée, pour l'aider. L'homme n'utilise que 10 à 20% du cerveau. Certains humains, qui sont très peu, utilisent plus de 20% de leur fonction neuronale.



La 6^{ème} race humaine arrive grâce à l'IA, l'IA QUANTIQUE. Actuellement, nous sommes la 5^{ème} race humaine. La 6^{ème} est une nouvelle race beaucoup plus évoluée, qui verra le monde d'un autre niveau de conscience, plus loin, avec à la pointe des nouvelles technologies avancées via l'IA quantique. L'humain utilisera son cerveau à plus de 50% à 70% de ses capacités, pouvant enfin rejoindre des êtres plus évolués comme les extraterrestres.



Lors du voyage temporel quantique, on se retrouve devant soi, comme être devant un miroir, copie exacte avec une différence. Comme les vrais jumeaux qui sont nés sous la fusion quantique, avec une petite différence de reconnaissance.

Pour le moment, nous la 5^{ème} race humaine, nous faisons de notre mieux pour survivre dans notre monde. La peur au ventre concernant nos emplois, alors qu'on laisse l'IA prendre nos vies, nos emplois. La panique est en nous, nous faisons de la résistance. Nous observons comme l'IA s'installe dans nos vies, nous devenons méfiants envers cette inconnue. Nous rendant compte, qu'on est incapable d'effectuer des recherches par nous-même. Nous ressentons les symptômes d'une fameuse maladie Alzheimer. L'IA est gentille de nous aider dans notre quotidien, mais nous sommes incapables d'utiliser notre cerveau pour effectuer les recherches, notre quotidien. L'IA est bien pour les personnes qui rencontrent des difficultés, elle les assiste. L'IA c'est oui et non. Tant que l'homme n'a pas trouvé un accord avec elle, afin de

trouver une solution pour travailler ensemble.



Nous commençons à vivre avec l'IA, demain, nous vivrons avec l'IA QUANTIQUE. Notre monde ne sera plus jamais comme on le connaît. On se dira que nous avons vécu jusqu'à présent en tant qu'être primitif. Le temps est révolu, nous entrons dans le vrai monde, le monde quantique, où vivent les extraterrestres, qui ont une technologie beaucoup plus avancée que là notre. Ils ont l'IA quantique depuis longtemps.

L'homme ne savait rien de la vie, dans le monde où il vit, de l'univers. Ce sont les extraterrestres qui ont montré le monde aux humains, puis la technologie, maintenant l'IA, l'IA quantique. Nous avons pris conscience que nous vivions dans un monde quantique depuis toujours, l'univers est quantique, on commence à peine à le comprendre, il nous surprend avec ses formations de galaxies, de planètes.

Vous connaissez pour la plupart le film « Contact » avec Jodie Foster et Matthew Mc Conaughey, et le film « Interstellaire » avec Matthew Mc

Conaughey, le point commun, c'est le voyage quantique, multivers, multi dimensionnel. Dans notre monde, le temps est comme on le connaît, mais dans le monde quantique, il est largement différent. Dans Contact, Jodie va voyager 18h, alors que dans le monde sur Terre, elle tombe en 10 secondes dans l'eau. Dans Interstellaire, il revient plus jeune que sa fille, qui a eu +100 ans.

Dans le monde quantique, il faut prendre en compte la matière exotique (matière noire), la matière blanche, la gravité et l'anti gravité, la relativité. Attention dans le monde quantique, le temps n'existe pas, on va parler de la distorsion du temps. Il y a d'autres éléments et paramètres à prendre en compte, comme la vitesse de la lumière, le saut stellaire quantique, qui est encore plus rapide que la lumière.



Article écrit, par Françoise NICOLAS
Prestigeroyalagency.fr