

Slide 8 :

Apparu en 2023, le terme « IA anxiété » a fait son apparition suite à l'arrivée des différentes intelligences artificielles

En France, ce sont 42% des professionnels qui ont peur que leur emploi ne disparaîsse dû au remplacement de l'intelligence artificielle. De plus, les collaborateurs s'inquiètent des conséquences d'une utilisation abusive ou mauvaise de l'IA.

Slide 9 :

Oui, l'IA remplace l'homme comme dans le cas Amazon

Non car l'IA reste un OUTIL, elle n'a pas pour vocation (à l'heure actuelle) de nous remplacer, mais seulement nous assister

Oui l'IA nous rend dépendant, prenons l'exemple des planificateurs de trajet (type Waze ou Coyote). Nous perdons cette habilité à nous repérer sans assistance dans l'espace.

Non car l'IA crée de nouveaux emplois, comme vu précédemment, malgré la suppression de certains emplois chez Amazon, des postes de mécanicien apparaissent.

Slide 10 :

Un secteur de l'intelligence artificielle méconnu et qui prend aujourd'hui une place de plus en plus importante est celui du secteur de la défense et de la sécurité. À travers cette partie, nous nous intéressons aux efforts mis en place en France, mais également à l'étranger et notamment en Chine.

Slide 11 :

Instauré l'an dernier par Sébastien Lecornu, deux milliards d'euros ont été investis afin de financer l'intelligence artificielle dans le secteur de la défense. L'objectif de cette agence ministérielle est de perfectionner les armements, le renseignement ainsi que la planification des opérations militaires. De ce fait, ce sont 300 postes qui sont à pourvoir afin de développer un secteur qui s'annonce crucial pour protéger le pays.

Slide 12 :

Avec une augmentation du trafic maritime, l'IA devient désormais un partenaire important pour les oreilles d'or. Grâce au tri des sons, les oreilles d'or note un gain de temps d'environ 98%.

Par ailleurs, le système DeMAIA, équipé sur les véhicules blindés de l'Armée de Terre permet de repérer des cibles cachées jusqu'à 3 kilomètres.

Slide 13 :

Ailleurs en Chine par exemple, l'IA prend également une place importante. En 2018, c'est la construction d'un centre d'essais de navires sans pilote qui a débuté à Zhuai dans le sud de la Chine.

Mais l'IA est également utilisé dans la vie quotidienne afin de protéger les habitants d'actes criminels. Que ce soit dans la rue ou pour rentrer dans un immeuble grâce à la reconnaissance faciale.

Slide 14 :

Mais alors qu'en est-il de l'éthique vis-à-vis de cette technologie ?

Le gouvernement affirme que « l'IA n'a pas le droit de définir ou de modifier elle-même la mission qui lui a été confiée ». La responsabilité du commandement reste donc toujours en vigueur.

Par ailleurs, un comité d'éthique instauré en 2020, et qui concerne les enjeux liés à l'évolution du métier des armes ou l'émergence de nouvelles technologies dans la défense permet de contrôler l'évolution de l'IA au sein des différents corps de l'armée.

Slide 15 :

Pour conclure ce Pecha Kucha met en lumière l'évolution de l'IA et son rôle actuel. L'intelligence artificielle est un outil qui assiste l'humain sans le remplacer, ainsi la considérer comme un substitut nous déresponsabilise, notamment en justice. Enfin, les gouvernements l'intègrent en défense, tout en gardant le contrôle sur ses missions