

NOUS SOMMES ... LES TECHNOS +++

NOUS CROYONS QUE ...

- Grâce aux progrès rapides des recherches en Intelligence Artificielle et des « sauts technologiques » dans les domaines de la Robotique, **les machines et les ordinateurs deviendront bientôt plus intelligents et efficaces que les Humains et pourront les remplacer complètement.**

NOUS VOULONS ...

- **Toute nouvelle technologie suscite inquiétude et peurs infondées.** Par ex, aux débuts de l'Écriture :

« Cet art produira l'oubli dans l'âme de ceux qui l'auront appris, parce qu'ils cesseront d'exercer leur mémoire. » ... « Quand ils auront, en effet, beaucoup appris sans maître, ils s'imagineront devenus très savants, et ils ne seront pour la plupart que des ignorants »

Socrate, Philosophe
d'après Platon, dans *Phèdre*

*« Nous considérons cette époque comme **le début de l'ère de l'intelligence**. L'IA est au cœur de ce défi. C'est une technologie qui améliore la productivité en mettant des outils entre les mains des individus pour les aider à **résoudre des problèmes complexes** – qu'il s'agisse d'améliorer les diagnostics médicaux, d'accélérer les recherches scientifiques ou d'aider les élèves à apprendre en classe. »*

Sam ALTMAN, Cofondateur et PDG d'OpenAI
Tribune dans Le Monde - 8 février 2025

*« **L'IA est l'une des choses les plus importantes** que l'Humanité développe actuellement. C'est **plus important que l'Electricité ou le Feu**. (...) **L'IA dispose du potentiel pour les plus grands progrès à venir**. Vous savez, lorsque j'apprends la nouvelle d'une jeune personne qui meurt du cancer, vous comprenez que l'IA va jouer un rôle pour résoudre cela dans le futur. C'est pourquoi je pense que nous devons la faire progresser. »*

Sundar PICHAJ, PDG de Google
Chaine MSNBC - 19 Janvier 2018



NOUS SOMMES ... LES TECHNOS +

NOUS CROYONS QUE ...

- Les recherches et développements en Intelligence Artificielle et Robotique progressent rapidement, et grâce à cela **les machines et les ordinateurs pourront bientôt suppléer les humains dans de nombreuses tâches, à la condition d'être toujours dirigés et contrôlés par des Humains.**

NOUS VOULONS ...

« Les Intelligences Artificielles capables de rivaliser avec l'intelligence humaine peuvent poser de sérieuses menaces pour la société et l'humanité (...). La recherche et le développement de l'IA doit être réorienté et avoir pour objectif de rendre les puissants systèmes actuels plus précis, fiables, compréhensibles, transparents, robustes, dignes de confiance et loyaux. »

*« Les systèmes d'IA contemporains rivalisent avec l'homme pour toutes sortes de tâches : devons-nous laisser des machines inonder nos moyens d'information de propagande et de vérités subjectives ? Devons-nous automatiser tous les emplois, même ceux qui nous permettent à nous, être humains, de nous réaliser ? **Devons-nous développer des esprit artificiels qui pourraient devenir plus nombreux, plus intelligents, au point que nos esprit humains deviendraient obsolètes ? Sommes-nous prêts à mettre le contrôle de notre civilisation en péril ? »***

Future of Life Institute (fondé par des chercheur·euses en IA)

Lettre ouverte « Stoppons les expérimentations sur les IA » (33.700 signatures) - mars 2023



NOUS SOMMES ... LES HUMANOS +

NOUS CROYONS QUE ...

- Les recherches et développements en Intelligence Artificielle progressent régulièrement, et peuvent **permettre d'améliorer les conditions de vie des humains fragiles ou en situation de handicap ... à condition de rester vigilants afin d'éviter les dérives toujours possibles.**

NOUS VOULONS ...

*« Il ne faut pas rejeter les techniques (algorithmiques). Il faut les critiquer. Ça ne veut pas dire les dénoncer simplement, ça veut dire les transformer. (...) **Quand on veut combattre le côté toxique d'une technologie, il faut commencer par se l'approprier : comprendre la toxicité, en énoncer les limites et éventuellement, transformer la mise en œuvre.** »*

Bernard STIEGLER, Philosophe
Les chemins de la Philosophie (France Culture) – 11 juin 2020

- Aux Etats-Unis, 72 % des ados ont déjà testé une IA qui mime le rôle d'un compagnon, et la moitié en sont devenus des habitués .
(Source : ONG Common Sense Media).

*« Là où l'adolescent confiait jadis ses doutes à un journal intime, il s'adresse aujourd'hui à cette instance disponible en permanence. L'inédit, c'est que l'IA ne se contente plus d'être un support passif : elle répond, simule la réciprocité. **Cette figure artificielle offre l'illusion du dialogue, mais aussi d'une forme de reconnaissance que recherchent ces jeunes.** »*

*« **A court terme, il peut y avoir un bénéfice émotionnel à ces IA : mettre en mots, contenir une angoisse, soulager une tension. Mais ce bénéfice est fragile. Car l'IA, qui est programmée pour aller dans le sens de son utilisateur, favorise l'évitement : on s'habitue à parler sans risque et sans contrainte, sans avoir à affronter la différence ou le désaccord d'un autre être face à soi.** »*

Pascal LAPLACE, psychologue clinicien à Marseille
Interviewé par Le Monde – 11 octobre 2025



NOUS SOMMES ... LES HUMANOS +++

NOUS CROYONS QUE ...

- Quelque soit la propagande faite pour l'Intelligence Artificielle et ses gadgets technologiques, **les humains auront toujours une intelligence supérieure (émotionnelle, intuitive, ...) et surtout une conscience leur permettant de distinguer le Vrai du Faux et le Bien du Mal.**

NOUS VOULONS ...

*« Les élèves en font déjà de moins en moins avec le tronc commun et maintenant leurs travaux se basent sur l'IA. Ils créent des groupes WhatsApp pour partager les réponses aux devoirs et avec l'IA ils n'en font plus une. Même pour lire un livre, il l'écoutent en audio en accéléré. Ils s'en vantent en plus ! **Pour bien faire, les travaux doivent désormais être faits en classe sans smartphone ni ordinateur.** »*

Françoise, Prof. de français
Témoignage publié sur www.moustique.be – 27 août 2025

*« **ChatGPT**, bien plus encore que les traditionnels moteurs de recherche, **comble le désir de savoir et tue le désir d'apprendre.** Il donne des réponses immédiates objectives et abolit ainsi la dynamique du questionnement. Il produit des certitudes qui enkystent la pensée... **Tout le contraire de ce qui incombe au professeur : susciter des interrogations pour libérer des préjugés.** »*

Philippe MEIRIEU, Pédagogue & Prof. honoraire en Sc. de l'Éducation
Tribune dans Le Monde - 27 mars 2023

*« **Chat GPT est notre ennemi juré ; il faut le combattre et lui interdire d'écrire et de penser à la place de nos élèves.** Lui permettre, sous prétexte de révérence à la modernité, d'entrer dans les classes, serait accepter que progressivement l'écrit tombe sur les épaules courbées d'élèves, inconscients qu'on leur vole ainsi une part essentielle de leur humanité ; passant ainsi du statut de créateur à celui de créatures.(...) Rendus fragiles par cette machine infernale, ils deviendront incapables de faire l'effort de construire eux-mêmes des réponses par le récit, par le dialogue et par l'argumentation.*

Alain BENTOLILA, Chercheur & Prof. de linguistique (Univ. Paris Cité)
Tribune sur son blog : www.alainbentolila.fr - 20 juillet 2025

