

Prêts à explorer l'IA ensemble ?

Opportunités, Risques et Compétences – Atelier 60 min

 22 Octobre 2025

L'IA en Milieu Professionnel



En un mot, que vous évoque l'IA ?

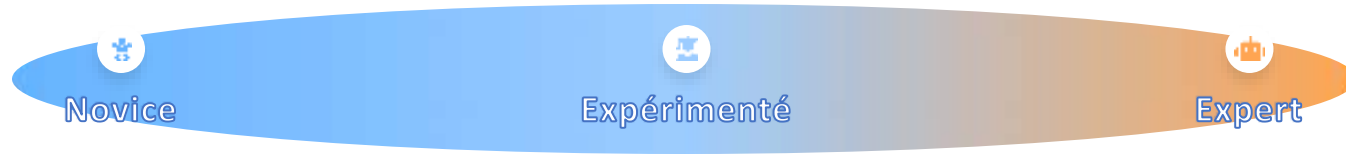


Secteur privé



Secteur public

Où en êtes-vous avec l'IA ?



« Pas de jugement – nous apprenons tous »

Quelles tâches aimeriez-vous ne plus jamais faire ?

L'IA comme alliée : des gains concrets

Thermo Fisher Scientific



-70% Temps de traitement des factures

53% Factures sans intervention humaine

8 ETP économisés sur 824 000 factures/an

Chatbot UNA – Lettonie



234k+ Messages traités automatiquement

13% Des usagers préfèrent le bot

24/7 Support sans interruption

Et si vous récupériez **30%** de votre temps ?

Gains de temps personnels via l'IA générative



Rédaction assistée de rapports

-40% temps, +18% qualité

MIT 2023



Analyse instantanée de données

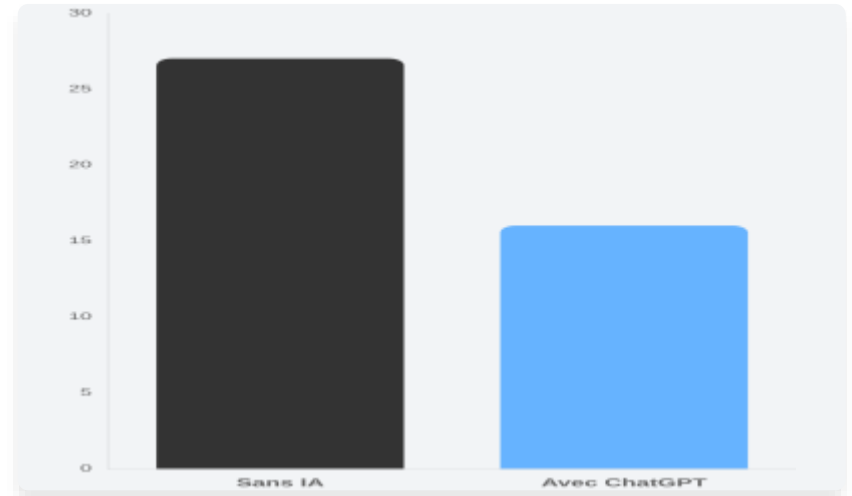
Traitement de milliers de documents en minutes



FAQ interne automatisée

Réponses instantanées aux questions fréquentes

Temps moyen pour rédiger un courrier



Feriez-vous confiance à l'IA pour vos décisions importantes ?



Analyse prédictive basée sur des données historiques



Détection de tendances invisibles à l'œil humain



L'IA comme copilote, non comme remplaçant

Nos Emplois Demain

“AI won't replace humans — but humans with AI will replace humans without AI.”

— Pr. Karim R. Lakhani, [Harvard Business School 2023](#)

Êtes-vous d'accord avec cette citation ?



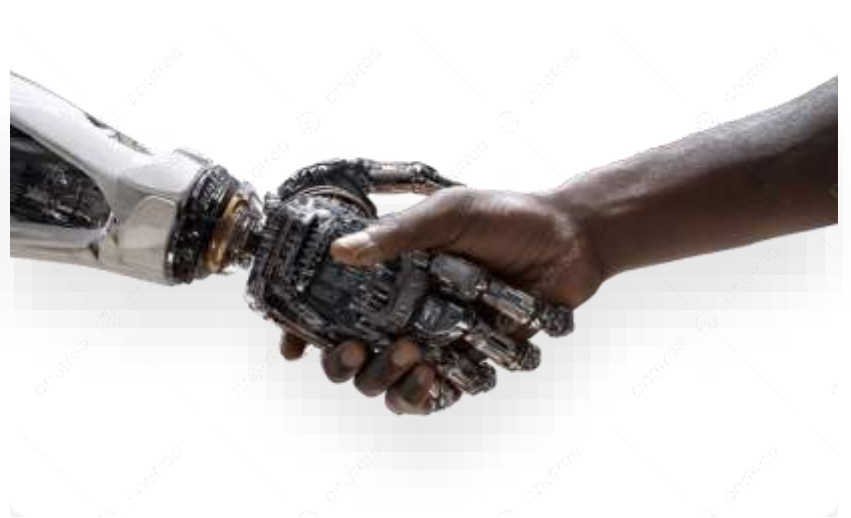
D'accord



Pas d'accord



Incertain



Nouvelles Compétences...



**Prompt
engineering**



**Analyse
critique**



Data



Créativité



Jugement



**Intelligence
émotionnelle**



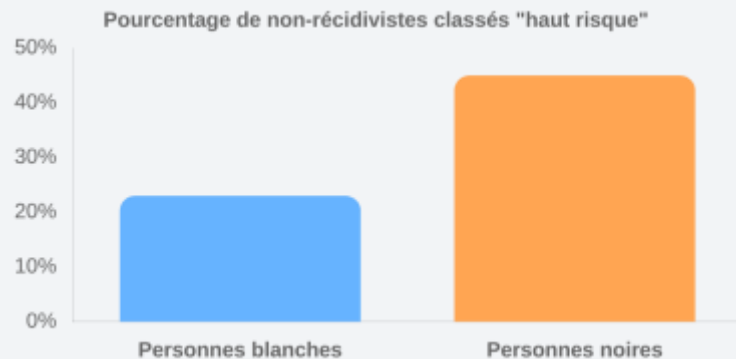
Pensez-vous que l'IA soit une menace pour votre emploi, une opportunité d'évolution, ou les deux ?

La Question Éthique

Qui est responsable quand l'IA se trompe ?

Cas COMPAS : Biais Algorithmiques

Système d'évaluation du risque de récidive utilisé par les tribunaux américains



Faux positifs « haut risque » :

45% Noirs non-récidivistes vs 23% Blancs



Transparence

Les algorithmes doivent être explicables et leurs décisions traçables



Audit

Tests réguliers pour détecter et corriger les biais potentiels



Gouvernance

Cadres clairs de responsabilité et de supervision humaine

"Les algorithmes héritent des biais présents dans nos données et nos sociétés"



L'IA



L'utilisation de l'IA, notamment les IA génératives, implique souvent de partager des données. Quels sont, selon vous, les principaux risques liés à la confidentialité et à la sécurité des informations professionnelles sensibles ?



Quelles compétences vous semblent essentielles à développer ou à renforcer pour collaborer efficacement avec ces nouvelles technologies demain ?



Comment l'IA pourrait-elle devenir un véritable assistant ou un copilote qui augmente vos capacités, plutôt qu'un simple outil ou un remplaçant ?

Frontières à “Ne Pas Franchir ...”

Zones rouges de l'utilisation de l'IA



Décisions judiciaires automatisées

Déléguer entièrement des décisions de justice à des algorithmes



Surveillance totale

Systèmes de surveillance de masse non réglementés



Scoring social

Attribuer des "scores" aux citoyens influençant leurs droits