

UTILISATION PRATIQUE DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE POUR LE RISK MANAGER

CHAT GPT ET AUTRES OUTILS



OBJECTIFS

- Connaître les limites et les atouts de l'intelligence artificielle pour pouvoir s'en servir au quotidien en tant que risk manager
- Maîtriser les « prompts » ChatGPT



PUBLIC

Risk manager, directeur des risques, compliance officer, auditeur interne, directeur assurances



PRÉREQUIS

Aucun



CONTENU

- Les modèles de langages génératif (GPT), c'est quoi au juste ?
 - comment cela fonctionne ?
 - les limites
 - les risques de l'utilisation de ces modèles, les sujets de confidentialité...
 - les atouts et avantages à en tirer pour le risk manager
- Les prompts, indispensable pour en déployer toute la puissance
 - parallèle à faire avec une requête sur un moteur de recherche tel que Google
 - exemple d'un prompt simple versus prompt élaboré
 - comment structurer un prompt : Les grandes briques à empiler pour rédiger un prompt efficace et puissant
 - lui dire parfois qu'il se trompe ou que ce n'est pas cohérent !
- Utilisation de différents outils d'IA dans les différentes étapes du processus de gestion des risques (ISO 31000) : mises en situation, cas d'usage et mise en exergue des limites
 - compréhension de l'environnement
 - identification des risques d'une structure au regard de références
 - analyse et évaluation des risques
 - traitement du risques et solutions
 - au-delà en terme de gestion de l'activité de la Direction ou de pilotage de projets : ce qu'il ne fait pas ou mal et en quoi le risk manager est toujours très utile !
 - ce que d'autres outils d'IA plus élaborés et spécifiques peuvent déjà faire ou pourront faire demain...
- Conclusion : vers un « risk manager augmenté » !



POINTS FORTS

Point sur les outils IA standards puissants très utiles dont il faut connaître les limites et les atouts pour s'en servir au quotidien. La maîtrise notamment des « prompts » ChatGPT est aujourd'hui une compétence extrêmement utile pour répondre à des besoins spécifiques (approviser un document volumineux, mind mapping, analyse de données...).

Durée

1 jour – 7 heures

Niveau

Base

Tarifs

680 € HT (adhérent AMRAE)

828 € HT (non adhérent)

Déjeuner offert

Dates

1 juillet 2025

21 novembre 2025

Lieu

Paris

en présentiel ou à distance

Nombre de participants

15 personnes

Méthodes pédagogiques et modalités d'évaluation

Support de cours - Cas pratiques avec rédaction de prompts en séance et utilisation d'autres outils d'IA existants adaptés au métier du risk manager

Intervenant

Expert dans le domaine du risque management