ST070

UTILISATION PRATIQUE DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE POUR LE RISK MANAGER CHAT GPT ET AUTRES OUTILS



OBJECTIFS

- Connaitre 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 connaitre 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 (apprivoiser 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