



SED03 L'intelligence artificielle appliquée à la gouvernance des projets et programmes selon les standards internationaux

POURQUOI CE SÉMINAIRE ?

La gestion moderne des projets et programmes requiert une gouvernance rigoureuse, une capacité d'anticipation, un pilotage par les résultats et une lecture intelligente des risques et de la performance. L'intelligence artificielle constitue aujourd'hui un levier d'amélioration significatif pour la planification, le suivi, l'analyse et la prise de décision dans les projets.

OBJECTIF GÉNÉRAL

Renforcer les capacités des participants à utiliser l'intelligence artificielle pour améliorer la gouvernance, la performance et la prise de décision dans la gestion des projets et programmes.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Comprendre les principes fondamentaux de l'IA appliqués à la gouvernance des projets et programmes
- Intégrer l'IA dans les processus de planification, de suivi et de contrôle
- Exploiter les outils d'IA pour l'aide à la décision, l'analyse des risques et la performance projet
- Aligner l'usage de l'IA avec les principaux standards internationaux de gestion de projet
- Mettre en œuvre une démarche responsable, sécurisée et éthique d'utilisation de l'IA

Contenu du séminaire

- Fondements de l'IA et gouvernance des projets
- Standards internationaux et intégration de l'IA dans la gestion des projets
- IA pour la planification, le suivi et le pilotage de la performance
- IA, gestion des risques, reporting et aide à la décision
- Éthique, sécurité, déploiement et appropriation des outils

PUBLIC CIBLE

Chefs de projet, coordonnateurs de programmes, responsables de suivi-évaluation, consultants, experts, cadres des administrations publiques, ONG, institutions de développement et organisations privées impliquées dans la conduite de projets.

RÉSULTATS ATTENDUS

Les participants renforceront leur capacité à piloter des projets avec plus d'efficacité, à fiabiliser l'analyse et le reporting, à anticiper les risques et à mieux articuler innovation technologique et standards internationaux.

