



## SED02 Intelligence artificielle et leadership : tirer parti de l'IA pour une prise de décision et un management éclairé

### POURQUOI CE SÉMINAIRE ?

Le leadership contemporain exige des décideurs qu'ils sachent traiter l'information avec rapidité, analyser des situations complexes, piloter la performance et accompagner le changement. L'intelligence artificielle ouvre aujourd'hui de nouvelles possibilités pour renforcer la qualité de la décision, améliorer le management des équipes et soutenir la transformation des organisations.

### OBJECTIF GÉNÉRAL

Renforcer les capacités des dirigeants et managers à utiliser l'intelligence artificielle comme outil d'aide à la décision, de pilotage de la performance et de management stratégique.

### OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Comprendre le rôle de l'intelligence artificielle dans le leadership et la gouvernance organisationnelle
- Utiliser l'IA pour renforcer la qualité des décisions stratégiques
- Exploiter des outils d'IA pour le management des équipes et le suivi de la performance
- Intégrer l'IA dans les processus de planification, de reporting et de pilotage
- Adopter une démarche éthique, responsable et maîtrisée de l'usage de l'IA

### PUBLIC CIBLE

Dirigeants d'entreprises et d'institutions, cadres supérieurs, managers, responsables d'unités, chefs de département, responsables RH, coordonnateurs de programmes et tout décideur souhaitant intégrer l'IA dans ses pratiques managériales.

### Contenu du séminaire

- Introduction à l'IA et transformation du leadership
- IA et prise de décision stratégique
- Leadership augmenté par l'IA et management de la performance
- Gouvernance, éthique, conduite du changement et intégration organisationnelle
- Atelier pratique, cas d'usage et appropriation des outils

### RÉSULTATS ATTENDUS

Les participants disposeront d'une vision plus claire des usages stratégiques de l'IA, d'outils concrets pour améliorer leur management et d'un cadre d'analyse leur permettant d'intégrer intelligemment l'innovation dans la gouvernance de leur organisation.

