



## Maîtriser l'IA générative pour un usage opérationnel

### Objectifs

À l'issue de la formation, les participants seront capables de :

- Comprendre les capacités, les limites et les contraintes de l'IA générative dans un contexte professionnel
- Être capable de formuler des demandes précises pour obtenir des résultats pertinents
- Développer une approche critique et itérative dans l'interaction avec l'IA générative
- Sélectionner les outils d'IA adaptés à leur contexte professionnel
- Produire des livrables concrets et exploitables
- Appliquer le cadre éthique et légal (RGPD, IA Act) pour un usage sécurisé

### Programme

#### Comprendre et démystifier l'IA générative

- Échange d'expériences des réussites et des écueils dans l'utilisation de l'IA générative
- Analyse des résultats obtenus et des difficultés rencontrées
- Identification des limites, des biais et des erreurs les plus fréquentes
- Déconstruction des mythes : prompt universel, bouton magique, etc.
- Cadre légal et éthique : RGPD, IA Act, confidentialité des données

#### Clés incontournables de l'utilisation stratégique et opérationnelle de l'IA générative

- Affiner sa capacité à formuler des requêtes précises et cohérentes avec les résultats attendus : structuration, précision lexicale et enrichissement sémantique
- Méthodologie itérative d'analyse et de traitement des différents résultats obtenus
- Décomposition des demandes complexes
- Mise en œuvre pour les cas concrets apportés par les participants avec feedback personnalisé

#### Découvrir et/ou approfondir d'autres outils pertinents d'IA générative

- Explorer une palette d'outils disponibles et leurs champs d'application : ChatGPT, Claude, Perplexity, NotebookLM, Gamma, Midjourney, Napkin, etc.
- Analyse comparative : fonctionnalités, coûts, sécurité
- Premiers tests d'application et de possibilités d'utilisation

#### Atelier de production assistée par IA

- Sélection d'un projet professionnel prioritaire par participant
- Choix et mise en œuvre des outils adaptés
- Production en temps réel de livrables métier
- Création d'un assistant IA spécialisé
- Production d'un livrable IA prêt à l'emploi

**Apporter des cas concrets (projets, missions, sujets) pour servir de base ou d'exemple pour la création de livrables opérationnels en atelier.**

## Public

Cadres, managers et équipes qui ont besoin d'intégrer l'IA dans leurs processus et en attendent des réponses de qualité.  
Professionnels qui veulent aller plus loin qu'une initiation.

## Accessibilités personnes handicapées

Nos locaux sont adaptés aux personnes à mobilité réduite, nos formations sont compatibles avec plusieurs handicaps selon études. Nous consulter.

## Nombres de participants

3 min – 6 maxi

## Pré-Requis

Avoir déjà expérimenté, même superficiellement, l'IA générative.

## Délai d'accès

Conformément aux dates de notre catalogue inter-entreprises. Pour d'autres formations nous consulter.

## Méthodes et moyens pédagogiques

Formation-action et mise en pratique immédiate  
Alternance théorie / ateliers  
Approche expérientielle  
Feedbacks personnalisés et mentoring

## Modalités d'évaluations

Évaluation formative continue  
Validation par la production d'un livrable opérationnel à partir d'un cas réel

## Validation et certification

Attestation de stage.

## RENSEIGNEMENTS PRATIQUES

**Durée :** 2 jours (14 heures)

**Dates :** à définir

**Horaires :** nous consulter

**Lieu :** nous contacter

**Coût :** nous consulter

