

## Programme de formation Utilisation responsable de l'IA générative

**Contact :**  
M. Rémy BARANGER  
06 82 82 26 60  
[remy.baranger@eurekavox.com](mailto:remy.baranger@eurekavox.com)

**Intitulé du stage :** Utilisation responsable de l'IA générative

**Type de stage :** Action de formation professionnelle (article L.6313-1 du Code du travail)

**Modalités de déroulement :** Formation en présentiel

**Coût pédagogique :**

Formation intra-entreprise : à partir de 1 500 € HT/jour\*

Formation particulier : à partir de 480 € TTC/jour\*

\*Le tarif final sera déterminé en fonction de la durée, des modalités de réalisation, du nombre de participants (intra-entreprise) et du niveau d'adaptation pédagogique attendu.

Le tarif applicable est communiqué avant l'entrée en formation et formalisé dans un devis, une convention ou un contrat de formation.

Ce tarif comprend :

- La préparation en amont par le formateur afin d'adapter les exemples et cas pratiques aux enjeux de l'entreprise,
- L'animation de la session en présentiel,
- La fourniture des supports pédagogiques et des exercices pratiques.

Les frais de déplacement et, le cas échéant, d'hébergement du formateur sont à la charge du stagiaire et facturés en sus, sur justificatifs.

Cette formation n'est pas éligible au financement par le CPF.

**Modalités et délais d'accès :** Après validation des prérequis et signature du devis, de la convention ou du contrat de formation, 2 semaines à 2 mois en fonction du financement demandé.

**Durée :** 1 journée (7h)

**Lieu :** La formation est réalisée en présentiel, dans les locaux du stagiaire ou dans un centre partenaire adapté.

**Accessibilité :** Eurekavox étudiera l'adaptation des moyens de la prestation pour les personnes en situation de handicap. Contacter monsieur Rémy BARANGER pour échanger sur les adaptations nécessaires et leur financement éventuel.

**Nombre maximal de participants :** 12

**Public :** Dirigeants, managers, chefs de projets.

**Prérequis :** Aucun prérequis technique n'est nécessaire. Une culture générale de l'environnement numérique et des enjeux d'entreprise est recommandée. Utilisation fluide de la souris, du clavier et d'un navigateur web. Exercice d'une fonction de direction, de management ou de gestion de projet. En dehors de ces fonctions, nous contacter pour savoir si les prérequis sont validés ou si une dérogation peut être accordée.

## Objectifs (être capable de ...) :

1. **Expliquer** les principes de fonctionnement de l'intelligence artificielle générative textuelle et ses limites.
2. **Déterminer** les bénéfices potentiels et les risques associés à l'usage de ces outils dans un cadre professionnel (ex. RGPD, propriété intellectuelle, sécurité des données, exactitude des contenus, dépendance excessive).
3. **Appliquer** des bonnes pratiques d'utilisation responsable de l'IA générative
4. **Employer** les techniques de base du prompting afin d'améliorer la pertinence et la fiabilité des contenus produits par l'IA générative.

## Contenu :

Le contenu ci-dessous présente les modules et séquences pédagogiques prévus pour une journée de formation sur l'utilisation responsable de l'IA générative. Chaque module comporte des objectifs pédagogiques et des activités prévues.

Les exemples, études de cas et exercices pratiques peuvent être adaptés en fonction des besoins et du profil du stagiaire afin d'optimiser l'apprentissage.

### Matinée (3h30)

- **Introduction et cadrage** : panorama de l'IA générative, place dans l'entreprise, tendances actuelles.
- **Fonctionnement simplifié des modèles d'IA générative textuelle** : principes de fonctionnement des IA génératives (logique probabiliste, données d'entraînement, ...) ; notions de biais et d'hallucinations.
- **Bénéfices et cas d'usage concrets** dans différentes fonctions (marketing, RH, communication interne, support client, etc.).
- **Risques et limites** : conformité au RGPD, confidentialité et fuite de données, droits d'auteur, fiabilité de l'information, impact sur les compétences et l'expertise humaine.

### Après-midi (3h30)

- **Prévenir et encadrer les risques** : bonnes pratiques d'utilisation, sensibilisation des équipes, mise en place d'une charte ou politique interne.
- **Introduction au prompting** : principes de formulation des requêtes, exemples concrets adaptés aux différents métiers représentés.
- **Atelier pratique** : mise en situation par groupes (réécriture de prompts efficaces, analyse critique des résultats, identification des biais et ajustements).
- **Synthèse et plan d'action** : comment transposer les acquis dans son organisation et accompagner ses collaborateurs.

**Méthode pédagogique** : La formation alterne apports théoriques, démonstrations, échanges interactifs et mises en situation pratiques. Des cas concrets et des retours d'expérience seront étudiés. Accompagnement : 2 mois d'accompagnement par mail.

**Evaluation des acquis** : Les acquis des participants sont évalués tout au long de la formation par :

- **Évaluations formatives** : quiz interactifs et questions-réponses en séance pour vérifier la compréhension des concepts clés.
- **Sanction de la formation** : Attestation de fin de formation précisant les compétences acquises.

**Suivi de l'action** : Signature de la feuille de présence par demi-journée. Edition d'un certificat de réalisation individuel.

**Indicateur de résultat** : La réussite de la formation est mesurée par un questionnaire individuel de satisfaction en ligne en fin de session.

**Moyens fournis par le client :**

- Pour les formations intra en présentiel sur site, le client mettra à la disposition des stagiaires et du formateur une salle de réunion ou de formation, équipée de postes de travail informatiques à raison d'un poste par stagiaire. Chaque poste disposera d'une connexion à internet. Un mur blanc ou un écran blanc doivent permettre d'utiliser un vidéoprojecteur.
- Pour les formations inter en présentiel dans un lieu tiers, chaque stagiaire devra disposer de son propre ordinateur personnel pouvant se connecter à internet.

**Type d'action :** Action de formation au sens de l'article L6313-1 1°

**Intervenant :** Consultant senior en entreprise, professeur affilié, plus de 15 ans au contact de projets d'IA.