



# Programme IAvenir Performance

Utiliser l'intelligence artificielle générative en milieu professionnel

**Durée : 2 jours**

Version 1.0 – Mise à jour le 01/09/2025

Organisme de formation **IAvenir**

## 1. Objectif général

---

Être capable d'intégrer l'intelligence artificielle générative (LLM et outils associés) dans ses activités professionnelles afin de gagner en efficacité, créativité et qualité dans ses missions quotidiennes.

## 2. Objectifs pédagogiques et opérationnels

---

- Comprendre le fonctionnement des modèles de langage et leurs usages concrets.
- Utiliser correctement des prompts adaptés à différents contextes professionnels.
- Exploiter les outils IA dans une mise en situation professionnelle simulée.

## 3. Programme

---

### Jour 1 (7h)

#### Module 1 – Les fondamentaux & Le prompt engineering (3h30)

- Découvrir l'évolution et le fonctionnement des modèles de langage.
- Identifier les principaux outils LLM (ChatGPT, Claude, Gemini, etc.) et leurs spécificités.
- Apprendre à prompter correctement en respectant des méthodes structurées.

#### Module 2 – Les LLM et leurs cas d'usages (3h30)

- Expérimenter différents LLM en binômes et proposer des premiers cas d'usage.
- Comparer les solutions proposées, identifier les utilisations par métiers.
- Identifier les enjeux RGPD et environnementaux liés à l'usage de l'IA.



## Jour 2 (7h)

### Module 3 – Jeu de rôle : Gestion d'un incident (3h30)

- Participer à une simulation professionnelle de gestion d'incident.
- Produire des livrables adaptés à son rôle en utilisant les outils IA.
- Présenter et défendre ses choix devant le groupe.

### Module 4 – Mon projet IA & Quick Win (3h30)

- Identifier ses problématiques métiers et proposer des cas d'usage IA concrets.
- Construire un projet IA avec des outils et prompts adaptés.
- Découvrir et mettre en œuvre des quick wins grâce à la bibliothèque de prompts IAvenir.

## 4. Public ciblée et accessibilité

---

Débutants ou confirmés en usage des outils numériques, souhaitant intégrer l'IA dans leur quotidien professionnel.

**IAvenir** s'engage à garantir l'égalité d'accès aux formations.

- Les personnes en situation de handicap sont invitées à signaler leurs besoins spécifiques en amont afin que des mesures d'adaptation soient mises en place (accessibilité des locaux, adaptation pédagogique, outils numériques spécifiques).

### Référent handicap :

Antoine OGER – [antoine.oger@iavenir-formation.fr](mailto:antoine.oger@iavenir-formation.fr) – 06 16 47 88 02

## 5. Prérequis

---

Aucun prérequis technique en intelligence artificielle n'est exigé.

## 6. Modalités pédagogiques

---

- Formation présentielle ou distancielle synchrone (2 jour, 14h).
- Méthodes pédagogiques : magistrale (exposés), démonstrative (outils en direct), participative (exercices collectifs), interrogative (quiz, échanges), expérientielle (jeux de rôle, projet), découverte (exploration en autonomie).



## 7. Nombre d'heures de formation

---

- 14h en présentiel ou en distanciel.
- Inclut les activités pratiques (ateliers, mises en situation, restitutions).
- Possibilité d'intégrer du travail hors présentiel (auto-positionnement, préparation de projet).

## 8. Budget

---

- Tarif intra-entreprise : 4300€ TTC pour 2 jours.
- Tarif inter-entreprise (logistique inclut) : 600€ TTC / personne pour 2 jours.

## 9. Moyens de financement possibles

---

- Financement par l'entreprise.
- Financement par votre OPCO.

## 10. Documentation remise

---

- Support de formation.
- Livret d'accueil et règlement intérieur.
- Fiches récapitulatives.
- Programme.

## 11. Mode d'évaluation des compétences

---

- Avant la formation : questionnaire d'auto-positionnement.
- Pendant la formation : quiz, études de cas, exercices pratiques, livrables de groupe.
- En fin de formation : questionnaire d'évaluation des acquis.
- Après la formation : évaluation à froid (questionnaire J+30) pour mesurer la mise en pratique en entreprise.
- Une attestation de réussite nominative est remise à chaque participant à l'issue de la formation.