

Découvrir les grands principes de l'IA et faire ses premiers pas dans l'utilisation des prompts

PUBLIC

Cette formation vise tout particulièrement les professionnels qui n'utilisent pas encore ou très peu l'IA dans le cadre de leur activité

PRÉ-REQUIS

Il est fortement recommandé d'utiliser un ordinateur sans pare-feu ou sécurité d'entreprise. L'accès à certains outils IA peut être bloqué

NIVEAU D'EXPERTISE

Fondamentaux

LES POINTS FORTS

Méthodes interactives variées pour combiner théorie et pratique

Cycle complet d'apprentissage avec évaluations personnalisées à chaque étape

Outils concrets applicables en situation professionnelle

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Dispositif de formation structuré autour du transfert des compétences
- Acquisition des compétences opérationnelles par la pratique et l'expérimentation
- Apprentissage collaboratif lors des moments synchrones
- Parcours d'apprentissage en plusieurs temps pour permettre engagement, apprentissage et transfert
- Formation favorisant l'engagement du participant pour un meilleur ancrage des enseignements

SATISFACTION ET EVALUATION

- L'évaluation des compétences sera réalisée tout au long de la formation par le participant lui-même (auto-évaluation) et/ou le formateur selon les modalités de la formation.
- Evaluation de l'action de formation en ligne sur votre espace participant :

► A chaud, dès la fin de la

Code
701536

Durée
1 jour / 7 heures

Tarif Inter*
905 € HT

*Repas inclus (en présentiel)

Objectifs pédagogiques

- Clarifier les notions liées à l'IA
- Utiliser les IA génératives
- S'approprier le prompt engineering
- Faire face aux évolutions rapides

Programme de la formation

Engagement

Vous vous engagez dans votre formation.

Connectez-vous sur votre espace participant pour compléter votre questionnaire préparatoire et démarrer votre parcours : quiz le "saviez-vous?". Votre formateur recevra vos objectifs de progrès. Auto-évaluez vos compétences pour suivre vos progrès à l'issue de votre formation.

Clarifier les notions liées à l'IA

Découvrir l'intelligence artificielle

- Retracer l'historique de l'intelligence artificielle
- Définir précisément l'intelligence artificielle
- Exercice : Identifier "c'est quoi l'IA ?" selon ses représentations

Expliquer les concepts de base de l'IA

- Différencier Machine Learning et Traditional Programming
- Comprendre le Deep Learning et ses applications
- Outil-clé : Analyser le fonctionnement du neurone artificiel

Utiliser les IA génératives

Prendre en main ChatGPT

- Comprendre le fonctionnement de ChatGPT
- S'initier au prompting de base
- Exercice : Utiliser ChatGPT pour améliorer ses écrits professionnels

Utiliser d'autres IA génératives en fonction de son métier

formation, pour mesurer votre satisfaction et votre perception de l'évolution de vos compétences par rapport aux objectifs de la formation. Avec votre accord, votre note globale et vos verbatims seront publiés sur notre site au travers d'avis Vérifiés, solution Certifiée NF Service

- ▶ A froid, 60 jours après la formation pour valider le transfert de vos acquis en situation de travail
- Suivi des présences et remise d'une attestation individuelle de formation ou d'un certificat de réalisation

ACCOMPAGNEMENT FORMATION À DISTANCE

En cas de nécessité, une assistance technique et pédagogique est joignable entre 8h30 et 18h (jours ouvrés):

- par téléphone : 01 83 10 10 10
- par mail : care-formation@lefebvre-dalloz.fr

Une réponse immédiate est apportée ; si besoin, le demandeur est mis en relation avec un expert dans un délai maximum de 48h.

- Explorer les différents outils d'IA générative disponibles
- Découvrir une IA générative adaptée à son domaine professionnel
- Exercice : Créer une fiche récapitulative sur une IA spécialisée

S'approprier le prompt engineering

Utiliser le prompt engineering

- Tester et prendre en main les techniques de prompting avancées
- S'inspirer des usages et bonnes pratiques
- Action : Présenter une IA générative au choix avec démonstration

Identifier les limites et les pièges

- Reconnaître les biais statistiques et cognitifs
- Définir sa valeur ajoutée face à l'IA
- Exercice : Partager les bonnes pratiques et retours d'expérience

Faire face aux évolutions rapides

Identifier l'impact de ces technologies

- Analyser l'impact sur les métiers et les aspects légaux
- Évaluer l'impact environnemental de l'IA
- Outil : S'abonner à quelques newsletters spécialisées

Organiser efficacement sa veille

- Utiliser les outils d'IA pour faire sa veille technologique
- Exploiter les assistants de recherche et de rédaction basés sur l'IA
- Cas pratique : Extraire une information précise grâce à l'IA

Transfert

Votre parcours de formation se poursuit dans votre espace participant. Connectez-vous pour accéder aux ressources et faciliter la mise en œuvre de vos engagements dans votre contexte professionnel.

A noter

...

En amont et en aval de la formation, le positionnement pédagogique sera effectué à l'aide d'un questionnaire d'auto-positionnement.

Prochaines sessions

PARIS

- 15 Sep. 2026 – Session Garantie
- 8 Oct. 2026
- 10 Déc. 2026 – Session Garantie

A DISTANCE

- 21 Jul. 2026 – Session Garantie
- 16 Sep. 2026
- 9 Oct. 2026
- 11 Déc. 2026

AIX-EN-PROVENCE

- 9 Oct. 2026
- 11 Déc. 2026

BORDEAUX

- 9 Oct. 2026
- 11 Déc. 2026

CHAMBERY

- 9 Oct. 2026
- 11 Déc. 2026

GRENOBLE

- 9 Oct. 2026
- 11 Déc. 2026

LILLE

- 9 Oct. 2026
- 11 Déc. 2026

LYON

- 9 Oct. 2026
- 11 Déc. 2026

MARSEILLE

- 9 Oct. 2026
- 11 Déc. 2026

MONTPELLIER

- 9 Oct. 2026
- 11 Déc. 2026

NANTES

- 9 Oct. 2026
- 11 Déc. 2026

NICE

- 9 Oct. 2026
- 11 Déc. 2026

NIORT

- 9 Oct. 2026
- 11 Déc. 2026

PAU

- 9 Oct. 2026
- 11 Déc. 2026

RENNES

- 9 Oct. 2026
- 11 Déc. 2026

ROUEN

- 9 Oct. 2026
- 11 Déc. 2026

STRASBOURG

- 9 Oct. 2026
- 11 Déc. 2026

TOULOUSE

- 9 Oct. 2026
- 11 Déc. 2026

TOURS

- 9 Oct. 2026
- 11 Déc. 2026