

C CCI HAUTS-DE-FRANCE

WEB, DIGITAL ET IA



FORMATION INTER-ENTREPRISES*

1 jour

Intelligence Artificielle - L'IA au service de l'entreprise | Niveau Avancé Stratégies et applications de l'IA

à partir de 690 € net de taxe par participant

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Rappels des concepts-clés de l'IA Générative
- Approfondir les techniques avancées de prompt engineering
- Concevoir et itérer des solutions IA personnalisées à fort impact
- Créer ses agents IA
- Automatiser des processus métiers avec des outils no-code (Make, N8n, Zapier...)
- Mettre en place une gouvernance IA dans l'organisation
- Intégrer les dimensions éthiques et réglementaires pour une adoption responsable de l'IA
- Développer une feuille de route personnalisée pour l'implémentation de solutions IA dans son organisation

PUBLIC VISÉ

Dirigeants, Managers

PRÉ-REQUIS

Avoir suivi et réussi la formation (Niveau précédent)

AIDES AU FINANCEMENT**

Entreprise Opérateurs de Compétences (OPCO)

** sous conditions

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

100% Présentiel

MÉTHODES ET OUTILS PÉDAGOGIQUES

Face-à-face pédagogique Alternance d'apports théoriques et d'exercices pratiques Accompagnement et suivi individualisé

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Evaluation tout au long de la formation Remise d'une grille d'auto-évaluation des acquis sur les compétences travaillées lors de la formation

ACCESSIBILITÉ ET HANDICAP

Contactez-nous

^{*} Toutes nos formations sont possibles en INTRA-ENTREPRISE (devis sur demande).

PROGRAMME DE LA FORMATION

Rappel structuré des fondamentaux de l'IA générative Utiliser le prompt engineering avancé et structurer des reauêtes

- Structurer un prompt complexe : construire des prompts multiétapes intégrant un rôle précis, des objectifs clairs, un contexte métier, un format de réponse défini et des contraintes spécifiques
- Techniques avancées : mettre en œuvre un « prompt chaining », auto-évaluation par l'IA (auto-feedback) et amélioration continue par boucles itératives
- Mise en pratique : créer un assistant métier contextualisé en prompt (ex: RH, décisionnel, finance, marketing...) personnalisé en fonction des besoins spécifiques de chaque organisation

Exploiter tout le potentiel des applications IA les plus utiles

Etudes de cas Métiers : intégrer concrètement le potentiel de l'IA dans des usages spécifiques (industrie, RH, finances, marketing, juridique, administratif...)

- Intégrer ChatGPT ou équivalents avec des outils bureautiques (Excel, Outlook...)
- Explorer et configurer des GPTs existants pour répondre à des besoins métiers précis (exploration gratuite, configuration avancée disponible avec la version payante de ChatGPT Plus)
- Combiner plusieurs IA pour optimiser l'efficacité opérationnelle : création de valeur, automatisation, productivité, innovation
- Ateliers interactifs (en binômes ou en individuel) sur des cas pratiques (communication RH, veille automatisée, modéle d'email, documents contractuel, piloter un projet avec l'IA...)
- Atelier pratique : diagnostic IA de son service ou activité
- Atelier pratique : construction d'un micro-projet IA métier
- Créer son agent IA personnalisé

Ces ateliers permettent aux participants d'identifier des cas concrets dans leur quotidien professionnel et de concevoir des solutions IA immédiatement activables. Les mises en situation renforcent l'appropriation des concepts et favorisent le passage à l'action.

Pilotage, gouvernance, éthique et stratégie d'intégration IA

- Concevoir une charte d'usage interne IA
- S'adapter aux différents biais, détecter les hallucinations des IA
- Rappels sur la législation européenne (AI Act) et les meilleures pratiques en protection des données
- Propriété intellectuelle des contenus générés par IA générative

CETTE FORMATION EST PROPOSÉE DANS NOS CENTRES DE :

DUNKERQUE

Session 1:17 mars 2026

Session 2:24 septembre 2026

ROUBAIX

Session 1:7 décembre 2026





Retrouvez toutes les informations sur laho-formation.fr



Besoin d'être contacté·e pour plus d'informations ou pour un devis ? Appelez notre conseiller pour un premier entretien gratuit et sans engagement.