



Travailler ses tâches métiers avec l'Intelligence artificielle générative

Mise à jour févr. 2025

Durée 2 jours (14 heures)

« Délai d'accès maximum 1 mois »

OBJECTIFS PROFESSIONNELS

- Améliorer l'efficacité des processus dans son domaine ou son organisation.
- Minimiser le temps alloué aux tâches répétitives et administratives grâce à des solutions innovantes.
- Acquérir des compétences en collaboration avec l'IA pour maximiser les synergies au sein de son poste ou équipe

PARTICIPANTS

- assistants, managers, dirigeants

PRE-REQUIS

- Utilisation quotidienne ou régulière d'un ordinateur.
- Création d'un compte personnel au préalable sur un logiciel d'IA

MOYENS PEDAGOGIQUES

- Réflexion de groupe et apports théoriques du formateur
- Travail d'échange avec les participants sous forme de réunion-discussion
- Utilisation de cas concrets issus de l'expérience professionnelle
- Validation des acquis par des questionnaires, des tests d'évaluation, des mises en situation et des jeux pédagogiques.
- Remise d'un support de cours.

MODALITES D'EVALUATION

- Feuille de présence signée en demi-journée, Evaluation des acquis tout au long de la formation,
- Questionnaire de satisfaction,
- Attestation de stage à chaque apprenant,
- Positionnement préalable oral ou écrit,
- Evaluation formative tout au long de la formation,
- Evaluation sommative faite par le formateur ou à l'aide des certifications disponibles

MOYENS TECHNIQUES EN PRESENTIEL

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation, équipée d'ordinateurs, d'un vidéo projecteur d'un tableau blanc et de paperboard. Nous préconisons 8 personnes maximum par action de formation en présentiel

MOYENS TECHNIQUES DES CLASSES EN CAS DE FORMATION DISTANCIELLE

- A l'aide d'un logiciel comme Teams, Zoom etc... un micro et éventuellement une caméra pour l'apprenant,
- suivez une formation uniquement synchrone en temps réel et entièrement à distance. Lors de la classe en ligne, les apprenants interagissent et communiquent entre eux et avec le formateur.
- Les formations en distanciel sont organisées en Inter-Entreprise comme en Intra-Entreprise.
- L'accès à l'environnement d'apprentissage (support de cours, labs) ainsi qu'aux preuves de suivi et d'assiduité (émargement, évaluation) est assuré

ORGANISATION

- Les cours ont lieu de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30.

PROFIL FORMATEUR

- Formateur expert du domaine. Leur expérience de terrain et leurs qualités pédagogiques constituent un gage de qualité.

A L'ATTENTION DES PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

- Les personnes atteintes de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter directement, afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation.

Programme de formation

Introduction à l'IA et à ses applications en milieu

professionnel (02h00)

- Comprendre les bases de l'intelligence artificielle générative
- Explorer les concepts fondamentaux de la création de contenu textuel et visuel assistée par IA.

Optimiser sa gestion des tâches et de l'information grâce

à l'IA (05h15)

- Découverte des outils adaptés
- Introduction aux interfaces et fonctionnalités de logiciels comme Copilot ou ChatGPT.
- Personnaliser les paramètres des outils pour une utilisation sur mesure.
- Identifier et prioriser les tâches répétitives ou chronophages pouvant être automatisées.
- Réaliser son premier prompt et découvrir les mécanismes de génération d'un contenu automatisé.

Décrire et formaliser les tâches à automatiser (02h00)

- Rédiger des descriptions précises pour simplifier la délégation à l'IA.
- Atelier pratique : Ajuster et perfectionner les prompts en fonction des résultats obtenus.

Connaître les limites et risques liés à l'IA (03h15)

- Analyse des enjeux en termes de ressources, cybersécurité et éthique.
- Adopter une utilisation responsable
- Appliquer des pratiques respectueuses de l'environnement et sécurisées dans l'usage de l'IA.

Conclusion et plan d'action personnalisé (01h00)

- Élaborer une feuille de route pour intégrer progressivement l'automatisation des tâches dans son quotidien.