

INFOS PRATIQUES

-  Lieu : **visioconférence**
-  Durée : **16h**
-  Tarif : **Sur devis**
-  Disponibilités : **à définir conjointement**
-  Délais d'accès :
Inscription 1 mois avant le démarrage de la formation
-  Prérequis : **Maitrise du français parlé**
-  Public concerné : **Ouvert à tout public**
-  Nombre de participants : **1 à 8 par session**
-  Accessibilité : **Pour les PMR, vous pouvez nous contacter au 06 98 65 20 06**
-  Formateur : **Un spécialiste en Intelligence Artificielle**
-  Référent pédagogique et formateur :
Guillaume MUSZKA directeur pédagogique, responsable du bon déroulement est assuré par le formateur désigné par l'organisme de formation

MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Evaluation individuelle du profil, des attentes et des besoins du participant avant le démarrage de la formation
- Evaluation des connaissances et des compétences à chaque étape de la formation par des exercices pratiques
- Questionnaire d'évaluation de la satisfaction en fin de formation

OBJECTIFS

- Définir la stratégie d'implémentation de l'intelligence artificielle générative
- Utiliser de manière optimale les outils d'IA Générative en vue de créer des contenus rédactionnels et visuels.
- Évaluer et solutionner les problématiques éthiques et règlementaires liées à l'utilisation

MÉTHODOLOGIE

- Évaluation des besoins et du profil du participant
- Apport de modules théorique et méthodologique avec expérimentation individuelle ou collective
- Atelier pratique
- Mises en situations diverses, analyse de pratiques, réflexion individuelle et/ou en sous-groupe, partages entre pairs, exercices
- Retours d'expériences

Contenu pédagogique

Mise en œuvre de l'IA Générative sur le poste de travail

- Introduction à l'IA Générative et ses capacités
- Comprendre le fonctionnement des modèles d'IA (NLP, vision par ordinateur, génération de contenus)
- Présentation des outils majeurs (ChatGPT, Google Gemini, Microsoft Copilot) et leurs fonctionnalités
- Exemples concrets d'utilisation en entreprise
- Analyse des tâches et identification des optimisations possibles avec l'IA

Configuration et utilisation des outils d'IA Générative

- Installation et paramétrage des outils d'IA
- Exploration des interfaces des principales solutions
- Personnalisation des paramètres pour optimiser les performances
- Gestion des comptes et des droits d'accès

Création de contenus rédactionnels et visuels avec l'IA Générative

- Introduction au Prompt Engineering et principes de rédaction de prompts efficaces
- Optimisation des contenus générés par IA : reformulation, structuration et amélioration
- Comparaison ChatGPT vs Autres outils pour la création de textes
- Création de visuels avec ChatGPT image generator, Midjourney, Kling
- Automatisation des tâches rédactionnelles et de transcription audio avec l'IA

Confidentialité, accessibilité et éthique des contenus générés par l'IA

- Identification des données sensibles et risques liés à leur utilisation
- Bonnes pratiques pour garantir la protection des données et respecter le RGPD
- Techniques d'anonymisation et de pseudonymisation
- Principes d'accessibilité numérique et législations en vigueur (loi de 2005, normes WCAG)
- Adaptation des contenus pour les handicaps visuels, auditifs et cognitifs

Conformité réglementaire et mise en place d'une veille IA

- Présentation des directives européennes sur l'IA (IA Act)
- Garantir la conformité des contenus aux exigences légales
- Identification et correction des biais algorithmiques
- Stratégies de mise en place d'une veille réglementaire