



1
Jours

Chat GPT : Pratiquer l'Intelligence Artificielle (IA) générative

dans BUREAUTIQUE - BUREAUTIQUE / Réf : BUR-IA-01

Objectifs de la formation

- Comprendre le fonctionnement sous-jacent de Chat GPT et des modèles similaires
- Appréhender les principales utilisations et applications de Chat GPT
- Ajuster, déployer et interagir avec Chat GPT
- Identifier les enjeux éthiques, les limites et les considérations de sécurité liés à l'utilisation de Chat GPT

Programme de la formation

Matin

1. Décrire l'architecture et les mécanismes de base de Chat GPT

- Comment fonctionne un modèle de langage ?
- Différences avec d'autres modèles génératifs de texte

2. Utiliser Chat GPT pour différentes tâches de communication et d'assistance

- Premiers pas avec Chat GPT : configuration, interfaces disponibles
- Interactions de base et exploration des fonctionnalités
- Assistance client, chatbots, génération de contenu
- Éducation, recherche, et domaines créatifs

3. Ajuster les paramètres de Chat GPT pour obtenir des résultats optimaux

- Compréhension des paramètres de Chat GPT
- Personnalisation du modèle
- Optimisation des performances
- Éthique et responsabilité
- Gestion des erreurs et incohérences



Après-midi

4. Évaluer la pertinence et la qualité des réponses générées par Chat GPT

- Reconnaître et gérer les réponses biaisées
- Considérations de sécurité et prévention des abus

5. Énoncer les meilleures pratiques pour l'utilisation sécurisée et éthique de Chat GPT

- Compréhension des implications éthiques et sécuritaires
- Pratiques de prévention des biais
- L'utilisation responsable de Chat GPT
- Mesures de sécurité et de confidentialité

Pré-requis

Aucune connaissance préalable n'est requise pour suivre cette formation

Public cible

Toute personne souhaitant utiliser l'IA générative Chat GPT

Pédagogie

Méthodes pédagogiques :

Alternance de méthodes pédagogiques variées, adaptées aux différentes compétences à acquérir. Des cours magistraux permettront aux stagiaires d'acquérir les connaissances théoriques nécessaires, tandis que des travaux pratiques leur permettront de se familiariser avec les techniques d'analyse et de diagnostic. Des études de cas seront également proposées, afin d'encourager les stagiaires à développer leur esprit d'analyse et de synthèse

Modalités d'évaluation :



Une évaluation formative sera réalisée tout au long du programme afin de permettre aux formateurs de fournir un retour régulier aux participants et de les aider à progresser dans leur apprentissage. Elle pourra prendre la forme d'exercices pratiques, de discussions de groupe ou de QCM

