



ORGANISME DE FORMATION AUX TECHNOLOGIES ET METIERS DE L'INFORMATIQUE

Formation ChatGPT / Google Bard - Anticipez les impacts de l'IA sur le SI *Tout savoir sur l'intelligence artificielle conversationnelle*

N° ACTIVITÉ : 11 92 18558 92

TÉLÉPHONE : 01 85 77 07 07

E-MAIL : inscription@hubformation.com

Nous sommes à l'aube d'une nouvelle ère dans le domaine de l'Intelligence Artificielle (IA), et l'une des technologies qui suscitent un grand intérêt en ce moment est l'Intelligence Artificielle Conversationnelle comme ChatGPT et BARD. Où en est-on aujourd'hui, jusqu'où iront nous demain ? Quels sont les usages et les solutions déjà courants ? Ce séminaire d'une journée offre une occasion exceptionnelle de vous plonger dans cette technologie passionnante qui révolutionne notre façon de travailler et d'interagir avec vos clients. Il vous permettra de vous approprier les connaissances fondamentales facilitant l'évaluation des bénéfices, des potentiels, des écueils etc... qui pourraient impacter le SI de votre entreprise et/ou organisation.

Objectifs

- | Connaître les différents types de l'assistant intelligent conversationnel
- | Identifier les concepts et usages des ChatBots comme ChatGPT
- | Anticiper les impacts directs et indirects sur l'entreprise et son système d'informations
- | Exploiter les IA ChatBots dans de bonnes conditions

Public

- | Responsables des métiers, DSI
- | Utilisateurs
- | Développeurs

Prérequis

- | Disposer de connaissances sommaires en informatique (l'animation du séminaire s'appuie sur la vulgarisation des technologies complexes pour accueillir le plus grand nombre de professionnels)

Programme de la formation

Fondamentaux de l'IA conversationnelle et générative

- | Définition opérationnelle de l'intelligence artificielle et des algorithmes
- | Machine Learning et Deep Learning, réseaux neurones
- | NLP (Natural Language Processing ou Traitement du Langage Naturel)
- | Agent conversationnel

Comprendre le fonctionnement d'agent intelligent conversationnel GPT pour connaître les limites des usages

- | Modèle de fondation
- | Couches d'apprentissage appliquées
- | Fenêtre de contexte
- | Composants essentiels : LML, transformers...

Usages et leurs impacts sur les activités professionnelles (ex : ChatGPT)

- | Adaptation des tâches au nouvel outil-assistant
- | Imperfections actuelles
- | Apports importants

Référence	MAG103
Durée	1 jour (7h)
Tarif	950 €HT

SESSIONS PROGRAMMÉES

A DISTANCE (FRA)

- le 18 juillet 2025
- le 26 septembre 2025

PARIS

- le 18 juillet 2025
- le 26 septembre 2025

AIX-EN-PROVENCE

- le 18 juillet 2025
- le 14 novembre 2025

BORDEAUX

- le 18 juillet 2025
- le 26 septembre 2025

GRENOBLE

- le 18 juillet 2025
- le 26 septembre 2025

LILLE

- le 18 juillet 2025
- le 14 novembre 2025

LYON

- le 18 juillet 2025
- le 26 septembre 2025

NANTES

- le 26 septembre 2025
- le 14 novembre 2025

[VOIR TOUTES LES DATES](#)

- | Cadrage de son usage professionnel
- | Sources et qualité des données

Enjeux de l'intégration des agents intelligents conversationnels dans les applications de l'établissement

- | Écosystème et fonctionnalités élargies (plugins, API...)
- | Confidentialité et sécurité des données
- | Responsabilité et éthiques

Évolutions

- | ChatGPT, BARD (Google) et autres agents intelligents conversationnels
- | Règlements actuels et à venir concernant les dérives de l'IA
- | Professions impactées dans des organisations et naissance des nouveaux métiers

Méthode pédagogique

Chaque participant travaille sur un poste informatique qui lui est dédié. Un support de cours lui est remis soit en début soit en fin de cours. La théorie est complétée par des cas pratiques ou exercices corrigés et discutés avec le formateur. Le formateur projette une présentation pour animer la formation et reste disponible pour répondre à toutes les questions.

Méthode d'évaluation

Tout au long de la formation, les exercices et mises en situation permettent de valider et contrôler les acquis du stagiaire. En fin de formation, le stagiaire complète un QCM d'auto-évaluation.

Suivre cette formation à distance

Voici les prérequis techniques pour pouvoir suivre le cours à distance :

- | Un ordinateur avec webcam, micro, haut-parleur et un navigateur (de préférence Chrome ou Firefox). Un casque n'est pas nécessaire suivant l'environnement.
- | Une connexion Internet de type ADSL ou supérieure. Attention, une connexion Internet ne permettant pas, par exemple, de recevoir la télévision par Internet, ne sera pas suffisante, cela engendrera des déconnexions intempestives du stagiaire et dérangera toute la classe.
- | Privilégier une connexion filaire plutôt que le Wifi.
- | Avoir accès au poste depuis lequel vous suivrez le cours à distance au moins 2 jours avant la formation pour effectuer les tests de connexion préalables.
- | Votre numéro de téléphone portable (pour l'envoi du mot de passe d'accès aux supports de cours et pour une messagerie instantanée autre que celle intégrée à la classe virtuelle).
- | Selon la formation, une configuration spécifique de votre machine peut être attendue, merci de nous contacter.
- | Pour les formations incluant le passage d'une certification la dernière journée, un voucher vous est fourni pour passer l'examen en ligne.
- | Pour les formations logiciel (Adobe, Microsoft Office...), il est nécessaire d'avoir le logiciel installé sur votre machine, nous ne fournissons pas de licence ou de version test.
- | Horaires identiques au présentiel.

Accessibilité



Les sessions de formation se déroulent sur des sites différents selon les villes ou les dates, merci de nous contacter pour vérifier l'accessibilité aux personnes à mobilité réduite.
Pour tout besoin spécifique (vue, audition...), veuillez nous contacter au 01 85 77 07 07.