

APPRENDRE LES BASES DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (IA)

DIG09



STATUTS

Tout public



PRÉREQUIS

La formation ne nécessite aucun pré-requis



DURÉE

14H00, soit 2 jours



TARIF

950 €



CERTIFICATIONS

Attestation de stage



PROCHAINE(S) SESSION(S) :

2026

Besançon	1 ^{re} Session : 23/11 et 30/11
Belfort	1 ^{re} Session : 09/06 et 16/06 2 ^e Session : 17/11 et 24/11

CE QUE VOUS ALLEZ APPRENDRE

Gagner du temps en rédaction et en recherches grâce aux réponses rapides et pertinentes de ChatGPT.
Obtenir un contenu cohérent et adapté à ses besoins spécifiques.
Automatiser certaines tâches répétitives.
Imaginer lui-même de nouvelles applications de l'usage de l'IA dans son travail et sur le plan personnel.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Créer et configurer un compte IA

Comprendre le concept d'intelligence artificielle et les particularités des LLM

Parler à l'IA: élaborer des requêtes (prompts) efficaces

Optimiser le contenu généré en utilisant des stratégies avancées

Découvrir les IA, s'en servir, en créer

Créer et configurer un compte Make

PROGRAMME

Créer et configurer un compte avec une IA

Les outils IA et leur fonctionnalités

Créer un compte

Configurer les paramètres de son compte

Comprendre le concept d'intelligence artificielle et les particularités des LLM

Définir l'intelligence artificielle et les LLM (Large Language Models)

Expliquer le fonctionnement de l'IA

Présenter les limitations et biais potentiels

Parler à une IA : élaborer des requêtes (prompts) efficaces

Définir ce qu'est un prompt

Expliquer comment formuler des prompts clairs et précis

Pratiquer la création de prompts efficaces

Analyser et améliorer les réponses

Optimiser le contenu généré en utilisant des stratégies avancées

Techniques d'optimisation de la qualité des réponses

Utiliser des outils supplémentaires pour affiner le contenu

Exemples concrets d'optimisation de contenu

Découvrir les GPTs, s'en servir, en créer

Introduction aux GPTs personnalisés

Créer et utiliser des prompts préenregistrés

Partager des prompts avec d'autres utilisateurs

Créer et configurer un compte Make

Présentation de l'outil Make et de ses fonctionnalités

Créer un compte sur Make
Navigation dans l'interface utilisateur de Make

Comprendre les possibilités d'automatisation par la synergie Make

Présentation des scénarios d'automatisation possibles
Exemples de flux de travail automatisés

Mettre en oeuvre une première automatisation simple

Connexion avec Make
Sélection d'une tâche répétitive à automatiser
Création d'un workflow d'automatisation de base avec Make
Test et validation de l'automatisation créée

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Méthodes actives et déductives

Mise en situation collective ou en sous-groupe, réflexions individuelles, test

Echanges d'expériences (entre les intervenants et les stagiaires, entre les stagiaires)

Apports théoriques

Présentation dynamique et ludique des apports théoriques

Documentation remise aux stagiaires : présentation et/ou livret du contenu théorique

MODALITÉS D'ÉVALUATION

QCM ou étude de cas/mise en situation

Rejoignez-nous et suivez-nous sur :



BESANÇON

46, avenue Villarceau
25000 Besançon
Tél. : 03 81 25 26 06

BELFORT

1, rue du Docteur Fréry
90000 Belfort
Tél. : 03 84 54 54 84

VESOUL

1, rue Victor Dollé
70000 Vesoul
Tél. : 03 84 96 71 08

LONS-LE-SAUNIER

87, Place de la Comédie
39000 Lons-le-Saunier
Tél. : 03 84 86 42 07

Pour toute demande d'informations : contact@sifco.eu