

Contacts pédagogique, administratif et handicap

05 49 61 20 66

contact@ifrbpoitoucharentes.fr

Durée

1 jour – 7:00 heures

Tarif

350,00€ HT soit 420,00€ TTC par participant

Public

Conducteurs de travaux, chargés d'affaires, économistes, artisans du bâtiment, chefs d'entreprise, assistants administratifs et toutes personnes souhaitant optimiser ses tâches administratives et techniques grâce à l'Intelligence Artificielle.

Pré-requis

Aucun.

Modalité et moyens pédagogiques

Formation en présentiel.

La formation est basée sur des exercices, de la théorie, des retours d'expériences. Animation autour d'échanges, de réflexions entre le formateur et les stagiaires

Le suivi de l'exécution de l'action de formation se fera au moyen de feuilles d'émargement, co-signées par le stagiaire et l'intervenant.

Profil de l'intervenant

Formateur expert en Intelligence Artificielle appliquée aux métiers du bâtiment, spécialiste de l'accompagnement au changement et de l'optimisation des processus administratifs et techniques.

Informations complémentaires

Ordinateur portable OBLIGATOIRE pour la mise en pratique.

Navigateur web récent : Chrome, Firefox ou Edge. L'accès à un outil d'IA avancé est indispensable pour reproduire les exercices en conditions réelles.

Enjeu

Dans un contexte où les tâches administratives et techniques se complexifient, l'IA offre des solutions concrètes pour alléger la charge de travail sans bouleverser l'organisation existante. Cette formation propose des outils simples, immédiatement mobilisables, pour gagner du temps, sécuriser ses analyses et structurer sa gestion quotidienne. Chaque participant repart avec des modèles prêts à l'emploi et une feuille de route personnalisée.

Objectif professionnel

Permettre aux professionnels du bâtiment d'intégrer efficacement des outils d'IA dans leurs pratiques quotidiennes. L'objectif est de gagner du temps, améliorer la qualité des documents, sécuriser les analyses techniques et renforcer la compétitivité de l'entreprise. La formation propose une démarche pragmatique et opérationnelle, directement transposable dans leur contexte de travail.

Objectifs opérationnels et évaluables de développement des compétences

A l'issue de l'action de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Rédiger différents types de documents (courriels, devis, éléments de mémoire technique) en utilisant un outil d'IA.
- Extraire, analyser et synthétiser des informations clés issues d'un CCAP, PGC ou RC.
- Construire un chiffrage simple : prix de vente, temps unitaires, cadence, analyse de coûts.
- Calculer un THM à partir d'un bilan et des frais généraux.

Contenu

Comprendre les apports concrets de l'IA dans le BTP

- Historique rapide de l'IA, panorama des domaines où l'IA transforme déjà le secteur du bâtiment : organisation de chantiers, suivi administratif, gestion des équipes, sécurité ou encore relation client.
- La charte éthique de l'IA : Les 4 piliers de la charte des FFB.

Rédaction assistée avec CHAT GPT :

- Courriels, devis, désignations d'ouvrage et contenu marketing. Cette partie montre comment ces outils peuvent devenir des assistants du quotidien pour alléger la charge du quotidien et ainsi, renforcer la performance.

Analyse de documents techniques

- Méthode d'analyse et de synthèse pour des documents tels le CCAP, PGC et le RC.

Chiffrage et construction de prix de vente

- Définition des prix de vente, estimation des temps unitaires et calcul des cadences ;
- Jeu pratique sur le chiffrage et l'analyse des coûts.

Etude de bilan et analyse financière

- Analyse de bilan, calcul des frais généraux, déboursé sec et détermination du THM.

Critères et modalités d'évaluation

En cours et/ou en fin de formation, les participants seront invités à évaluer les apports de la formation et l'atteinte des objectifs opérationnels à l'aide d'un questionnaire.

