

Formation : IA et Excel

4 sections • 43 sessions • 5 h 16 min de durée totale

Section 1 : Introduction et bases de l'IA

- Introduction
- Pourquoi intégrer l'IA avec Excel ?
- Qu'est-ce qu'une IA générative ?
- Qu'est ce que l'IA peut faire pour les usages Excel ?
- Excel et IA : votre avantage sur le marché de l'emploi

Section 2 : ChatGPT et Excel

- Présentation de Chat GPT
- Créer un compte Chat GPT
- Important ! Téléchargement des ressources du cours
- Fonctionnement des fichiers Excel du cours
- Trouver une fonctionnalité via ChatGPT
- Corriger une erreur dans un tableau
- Ecrire des fonctions
- Demander plusieurs fonctions en une seule fois
- Demander plusieurs fonctions en une seule fois - mode avancé
- Faire des recherches entre 2 tableaux
- Faire des recherches entre 2 tableaux - mode avancé
- Création de fonctions complexes
- Laissez l'IA faire la modélisation des données
- Créer un data set fictif
- Analyse des données Excel avec l'IA - Partie 1
- Analyse des données Excel avec l'IA - Partie 2
- Analyse des données Excel avec l'IA - Partie 3
- Créer des macro avec l'IA - Partie 1
- Créer des macro avec l'IA - Partie 2
- Créer des macro avec l'IA - Partie 3
- Intégrer ChatGPT directement dans Excel (plugin GPT for work) - Partie 1
- Intégrer ChatGPT directement dans Excel (plugin GPT for work) - Partie 2
- Aller plus loin

Section 3 : Copilot et Excel

- Présentation de Copilot
- Installation de Copilot
- Découverte de l'interface Copilot
- Modifier un tableau avec Copilot

- Corriger les erreurs avec Copilot
- Modéliser un tableau de données avec Copilot - Partie 1
- Modéliser un tableau de données avec Copilot - Partie 2
- Créer un data set fictif avec Copilot
- Création des graphiques avec Copilot
- Créer des mises en forme conditionnelles avec Copilot
- Description d'un tableau de données avec Copilot
- Analyse de données avec Copilot
- Ecrire une macro VBA avec Copilot

Section 4 : Conclusion et bonus

- Conclusion et remerciements
- Bonus