

Programme du séminaire IA

Intervenant Patrick Szychter

Demi-jour 1 :

Bienvenue en formation (15 Min)

- Organisation de la formation
- Présentation de la formation

Introduction à l'intelligence artificielle générative (0h30)

- Les divers types d'IA génératives et les acteurs clés de l'écosystème
- IA génératives : les principaux cas d'usages
- Pourquoi et comment utiliser l'IA générative ?

Premiers pas dans chat gpt (1h00)

- ChatGPT : présentation de l'outil
- Comment fonctionne ChatGPT ?
- Fonctionnalités de ChatGPT
- Premiers essais de prompt
- Dialoguer avec ChatGPT
- TD : Tester la fonctionnalité Voice
- Les instructions personnalisées
- Cas pratique : Paramétrer ses Custom Instructions

Initiation au prompt engineering (ingénierie de prompt) (1h30)

- Qu'est-ce que le prompt engineering ?
- Les fondamentaux d'un prompt efficace
- Prompt engineering : limite et contexte
- La démarche du prompt engineering
- Technique de base de prompt engineering

- Cas pratique : S'essayer aux premiers prompts
- Améliorer les réponses de ChatGPT

Demi-jour 2 :

Cas pratiques : faire de chatgpt votre super-assistant : CHOIX du cas à traiter (1h30)

- Trouver des idées de contenu

Exemple de cas pratique :

- Rédiger un article optimisé pour le SEO
- Rédiger une newsletter
- Créer son calendrier professionnel pour les 3 prochains mois
- Rédiger un e-mail de réponse
- Rechercher, résumer, et analyser des documents
- Rédiger une offre d'emploi
- Construire son argumentaire de plaidoirie, de vente, ...
- Utiliser la fonctionnalité Voice pour produire du contenu

Boite à outils et fonctionnalités avancées (1h30)

- Cas pratique : GPT Data Analysis (analyse de données)
- Cas pratique : GPT Vision
- Personnaliser ChatGPT avec les GPTs
- Cas pratique : Création de son GPT
- Cas pratique : Plugin store
- Cas pratique : Cas pratique : Dall-E
- QCM : Testez vos acquis
- Evaluation au format QCM : Testez vos acquis

Une préparation de ce séminaire de 30 minutes avec les participants sera à effectuer pour choisir les processus métier à travailler.

Des groupes seront composés de 6 à 8 participants aux préoccupations similaires.