

Formation OpenAI Approfondissement : Combinaison d'appels et reconnaissance vocale

Durée :	2 jours
Public :	Développeurs Python, Data Scientists
Pré-requis :	Avoir suivi la formation OpenAI Initiation ou notions équivalentes
Objectifs :	Apprendre à combiner des appels à ChatGPT et DALL-E 2 - Utiliser OpenAI pour la reconnaissance vocale
Sanction :	Attestation de fin de stage mentionnant le résultat des acquis
Taux de retour à l'emploi:	Aucune donnée disponible
Référence:	INT101934-F
Note de satisfaction des participants:	Pas de données disponibles

Combiner des appels ChatGPT avec DALL-E 2

Utilisation combinée de ChatGPT et DALL-E 2 pour créer des applications interactives et créatives
Optimisations courantes

Atelier : Interrogation combinée de ChatGPT et DALL-E 2

Personnaliser le modèle ChatGPT

Présentation, principe de fonctionnement
Configuration et mise en place de fine tuning
Bonnes pratiques pour l'utilisation de fine tuning

Atelier : Exemples d'utilisation de fine tuning

Utiliser la reconnaissance vocale avec Whisper

Whisper : présentation, principe de fonctionnement
Conversion d'un audio en texte
Conversion d'un texte en audio
Traduction et transcription d'un audio dans différentes langues
Installation et exécution de Whisper en local

Atelier : Implémentation d'un assistant vocal avec ChatGPT