

Financement

Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

EVOLUTION5

Jean-Denis Coindre
06.29.78.66.25
contact@evolution5.fr

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarié(e)
Actif(vé) non salarié(e)

Sélection :

Dossier

Niveau d'entrée requis :

Sans niveau spécifique

Conditions d'accès :

Aucune

Prérequis pédagogiques :

• Travailler ou avoir un bagage en Finance •
Savoir naviguer sous Windows • Savoir
installer un logiciel

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

• Identifier les opportunités et défis de l'IA en finance. • Acquérir les bases de l'IA appliquée à la finance. • Mettre en place des systèmes de prévision automatisée des marchés financiers. • Intégrer des algorithmes d'apprentissage automatique pour des analyses précises. • Explorer les applications de l'IA dans la gestion des risques financiers. • Mettre en œuvre des modèles prédictifs pour anticiper les fluctuations. • Utiliser l'IA pour l'optimisation de portefeuille. • Appliquer des modèles d'allocation d'actifs basés sur des données dynamiques. • Concevoir des algorithmes de trading automatisé. • Intégrer des stratégies d'IA pour des décisions de trading optimales.

Contenu et modalités d'organisation

Module 1: Identifier les opportunités d'application de l'IA en finance. Analyser les secteurs financiers propices à l'intégration de l'IA. Identifier les défis spécifiques que l'IA peut résoudre. Module 2: Comprendre les concepts clés de l'IA financière. Acquérir les bases de l'IA appliquée à la finance. Explorer les différentes techniques et approches utilisées. Module 3: Développer des systèmes de prévision automatisée. Mettre en place des systèmes pour la prévision automatique des marchés financiers. Intégrer des algorithmes d'apprentissage automatique pour des analyses précises. Module 4: Examiner l'application de l'IA dans la gestion des risques financiers. Explorer les applications de l'IA dans la gestion des risques. Mettre en œuvre des modèles prédictifs pour anticiper les fluctuations. Module 5: Intégrer l'IA dans l'optimisation de portefeuille. Utiliser l'IA pour l'optimisation de portefeuille. Appliquer des modèles d'allocation d'actifs basés sur des données dynamiques. Module 6: Concevoir des algorithmes de trading automatisé. Développer des algorithmes pour le trading automatisé. Intégrer des stratégies d'IA pour des décisions de trading optimales. Module 7: Mettre en œuvre des systèmes de détection de fraude automatisée. Intégrer des systèmes d'IA pour la détection automatisée de fraudes financières. Développer des mécanismes d'alerte précoce. Module 8: Analyser les avancées de l'IA dans l'analyse des données financières. Examiner les progrès de l'IA dans l'analyse des données financières. Appliquer des techniques avancées pour des prévisions précises. Module 9: Intégrer l'IA dans la gestion de la clientèle. Développer des approches pour l'intégration de l'IA dans la gestion de la clientèle. Personnaliser les services financiers grâce à des solutions d'IA. Module 10: Évaluer l'impact éthique et réglementaire de l'IA en finance. Examiner les implications éthiques liées à l'utilisation de l'IA en finance. Évaluer les réglementations pour assurer une utilisation responsable de l'IA dans le secteur financier. Nous pouvons adapter et personnaliser le programme en fonction de vos besoins par des compléments. N'hésitez pas à nous contacter pour ajuster le programme de votre formation !

...

Durées de la formation *30h en FOAD

Parcours de formation personnalisable ? Oui Type de parcours Non renseigné

Validation(s) Visée(s)

> Attestation de fin de formation

Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00425131	du 01/01/2024 au 31/12/2024	(33)	EVOLUTION5		Non éligible	FPC
00532277	du 01/01/2025 au 31/12/2025	(33)	EVOLUTION5		Non éligible	FPC