

Traitement des données massives avec l'intelligence artificielle

Financement

Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

FORMAPACK
SPANNEUT Louis
05.32.58.32.12
contact@formapack.info

Accès à la formation

Publics visés :

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

Sélection :

Entretien

Niveau d'entrée requis :

Sans niveau spécifique

Conditions d'accès :

Entretien

Prérequis pédagogiques :

Non renseigné

Contrat de
professionnalisation
possible ?

Non

Objectif de la formation

Permettre aux apprenants de comprendre comment traiter et analyser des ensembles de données massives grâce aux techniques d'IA, en se concentrant sur les applications dans divers secteurs comme la finance, le marketing et la santé.

Contenu et modalités d'organisation

Introduction au big data et à l'IA, Collecte et préparation des données massives, Algorithmes de machine learning pour big data, Utilisation des frameworks distribués comme Hadoop et Spark, Cas d'usage dans divers secteurs, Exercices pratiques d'analyse de données massives.

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Mixte**

Validation(s) Visée(s)

> **Attestation de fin de formation**

Et après ?

Suite de parcours

Les participants maîtriseront les techniques d'analyse et de traitement des données massives (big data) en utilisant des algorithmes d'intelligence artificielle pour extraire des informations pertinentes et améliorer la prise de décision.

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00521052	du 04/11/2024 au 31/12/2025	Bayonne (64)	FORMAPACK		Non éligible	