

Applications de l'IA dans le secteur de la santé

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(vé) 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

Explorer les utilisations actuelles et potentielles de l'IA dans le domaine médical, de l'analyse des images médicales aux assistants virtuels, en passant par les traitements personnalisés.

Contenu et modalités d'organisation

Introduction à l'IA en santé, Diagnostic assisté par l'IA, Analyse d'images médicales avec deep learning, Modèles prédictifs pour la médecine personnalisée, Gestion et analyse des big data médicaux, Considérations éthiques et réglementaires.

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 comprendront comment l'IA révolutionne le secteur de la santé en améliorant les diagnostics, les traitements personnalisés et la gestion des données médicales.

Calendrier des sessions

| Numéro Carif | Dates de formation | Ville | Organisme de formation | Type d'entrée | CPF | Modalités |
|-----------------|--------------------------------|--------------|------------------------|------------------|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| 00521045 | du 04/11/2024 au 31/12/2025 | Bayonne (64) | FORMAPACK | | Non éligible |  |