

- nassimmanseurl@gmail.com
- ☆ Creil (60100)
- https://portfolio-nassimmanseur.vercel.app/
- □ Télétravail ou présentiel
- Permis B
- Île-de-France
 Haut-de-France

Informatique

Android Studio

WampServer

Visual Studio Code

Langues

Anglais

Atouts

A l'écoute

Calme et patient

Centres d'intérêt

Photographie

Jeux vidéos

Spiritualité

Réseaux sociaux

@Manseur Nassim

in @Nassim Manseur

Nassim MANSEUR

Développeur-Informatique

Étudiant en deuxième année d'un Bachelor universitaire de Technologie en informatique, je suis intéressé en particulier par le développement Web et d'applications. Je recherche une Alternance pour ma 3ème année du BUT informatique.

Diplômes et Formations

Baccalauréat général

De 2019 à 2022 Lycée Marie Curie Nogent-sur-Oise Spécialités :

- Numérique et sciences informatiques
- Mathématique

Bachelor universitaire de technologie informatique (2ème année)

De 2022 à 2025 Université Sorbonne Paris Nord IUT de Villetaneuse

Expériences professionnelles

Stagiaire en informatique

De janvier 2024 à mars 2024 NTI Solutions Beauvais

- Configuration de caméras et d'enregistreurs vidéos.
- Développement de programmes en Powershell et Python pour optimiser et facilité les processus de l'entreprise.

Animateur Polyvalent

Août 2022 Team Active Chantilly

• Location et entretien d'un parc de voiturettes , petits bateaux et pédalo au château de Chantilly.

Agent administratif

Août 2023 Oise habitat Creil

 Mise à jour des informations fiscales et d'assurances des locataires clients sur logiciel.

Compétences

PowerShell

Initiation a la création de script

VBA

Initiation aux macro et au langage

SOI

Création et gestion de base de données (Requêtes, Fonctions, Procédures, Triggers)

PHP

Maitrise du langage sur modèle MVC (Modèle Vue Contolleur)

Javascript

Maitrise des bases. (Évènements, fonctions, AJAX, promesses)

HTML CSS

Java

Maitrise des bases. (Héritage, Exceptions, Collections)

Pvthor

Maitrise des bases. (Syntaxe, Structure, Écriture-Lecture dans des fichiers, Bibliothèques, Tests unitaires)