

YVAN NEDELEC

Etudiant - 20 ans



Data Science

Étudiant en BUT Science des Données, je me spécialise dans l'analyse, la visualisation et la valorisation de la donnée. Actuellement en apprentissage à la MAIF en tant que chargé de gestion data, je contribue à l'amélioration des processus décisionnels à travers la manipulation, le traitement et l'exploitation de données complexes.



06-50-96-54-97



yvan.nedelec2703@gmail.com



121 bis Avenue de Paris 79000 Niort



@Yvan Nedelec

Compétences

Langues étrangères:

- Anglais B2 (Certification) **TOEIC B2-2023)**
- Espagnol B1

Langages de programmation:

- Python
- Java
- JavaScript
- SAS

Centres d'intérêt

- Musique
- Randonnée
- Programmation

Expériences

Principaux projets de groupe -IUT BUT SD (79)

• Gestion de fichier sur Python

Novembre 2023

- Conversion d'un fichier en csv via python
- Adaptation du fichier en filtrant les données
- Optimisation du programme

• Création d'un Reporting sur Excel

Novembre 2023

- Utilisation du langage VBA pour faciliter l'utilisateur
- Contrôle de saisie pour maintenir le bon fonctionnement du programme
- Création d'une interface dynamique et évolutive

• Production de données en entreprise

Octobre 2023

- Collecte des données relatives à la Martinique sur le site de l'INSEE
- Analyse des données via Excel afin de mieux les visualiser
- Rédaction d'un rapport portant sur les différences avec la France métropolitaine

Chargé de gestion DATA - MAIF (79) **Apprentissage**

Septembre 2024 - Août 2026

Juillet 2021

- Mise en place de programme de traitement de base de données sur Python Analyse des bases de données et requêtage avec SQL
- Création de calculs assurantiels via SAS

LUX LINGUA -

Jarnac (16)

Stage d'observation

- Traduction de documents sur ordinateur
- Réalisation d'un modèle 3D utilisant la reconnaissance faciale,

Formation

Bachelor Universitaire de Technologies Science des données (SD) 2023-2026

Première er deuxième années obtenues

Baccalauréat Année 2023

> Lycée Saint-Marthe Chavagnes (16) Spécialités: Mathématiques, Physique-Chimie, et Numérique et Science de l'informatique

Qualités

- Rigueur
- **Autonomie**
- Sens de l'organisation