



Yann DIARRASSOUBA

Alternance en développement informatique à compter du 05 Septembre 2025

yanndiarrassouba@gmail.com 07 67 88 16 40 Méry-sur-Oise (95)

 LinkedIn

Curieux, passionné par l'algorithmie et portant un vif intérêt pour le développement informatique, je souhaite aujourd'hui vous rejoindre afin d'approfondir mes compétences à travers des projets innovants.

Compétences Techniques

- **Développement web :**
Html, Css, Javascript(React et Node), Dart
- **Langages :**
Python, JAVA, R
- **Gestion de bases de données :**
SQL (postgres), MCD, MLD, UML
- **Systèmes d'exploitation :**
Linux (bash)
- **Réseaux :**
Résolution DNS
- **Gestion de projet :**
Klaxoon
- **Bureautique :**
Excel, Word
- **Design :**
Photoshop

Compétences Transversales

- Mathématiques décisionnelles
- Droit du numérique
- Communication

Langue

- Anglais - B2 (Maitrise Autonome)

Expériences Professionnelles

- Stage en développement fullstack chez E-petipas.pro de 07/2025 à 08/2025
 - Implémentation de fonctionnalités (front et back) à la plateforme e-learning
 - Automatisation des tests et déploiements
- Manutention chez Heppner (95310) de 06/2024 à 09/2024
 - Emballage et filmage de matériel pharmaceutique destiné aux Jeux Olympiques et Paralympiques
- Monteur polyvalent chez Aratice (95310) - étés 2022 et 2023
 - Poses et réglages : ordinateurs, vidéoprojecteurs, TNI

Vie associative

- Membre du bureau des étudiants de l'IUT Villetaneuse

Formations

- **Deuxième année de Bachelor Universitaire - Technologie de l'information**
 - Depuis octobre 2024 IUT Villetaneuse - USPN
- **Licence 2 de Mathématiques**
 - 2023/2024 Institut Galilée
- **Classe Préparatoire aux Grandes écoles Physique Chimie**
 - 2020/2022 Lycée Polyvalent Gustave Monod (95880)
- **Baccalauréat Scientifique mention bien**
 - 2020 Lycée Edmond Rostand

Projets Académiques

- **Développement collaboratif d'une application éducative**
 - Nuit de l'info 2024 : Création d'un site web mettant en relief les similitudes entre le corps humain et l'océan afin sensibiliser à la préservation des océans. Equipe de 14 membres.
 - Rôle : Développeur web
 - Compétences utilisées : Html, CSS, Javascript
 - Acquis : Travail en équipe, communication
- **Acquisition automatique de données**
 - Collecte et stockage de façon périodique et automatique de données contenues dans des brevets portant sur la 6G
 - Structuration automatique des données dans un fichier csv
 - Mise en place d'un dashboard interactif servant à la présentation des données
 - Rôle : Chef d'équipe (5 étudiants)
 - Compétences utilisées : Python, Power BI, Klaxoon
 - Acquis : Introduction au scrapping, première expérience avec des outils de gestion de projet (Klaxoon), familiarisation avec Power Bi
- **Enquête "Devenir des étudiants"**
 - Réalisation d'un questionnaire destiné aux premières promotions sortantes des BUT de l'IUT Villetaneuse
 - Analyse des résultats (Python , bibliothèques : Pandas et Matplotlib)
 - Mise en avant des observations et transmission au Haut Conseil de l'évaluation de la recherche et de l'enseignement supérieur
 - Rôle : Membre d'un trinôme
 - Compétences utilisées : Python, Word
 - Acquis : Méthode de création d'un questionnaire, communication persuasive et engageante, traitement de données

Centres d'intérêt

- Sport : Ceinture noire de Taekwondo traditionnel
- Football (ex régional 2)
- Musique : Bounce - Amapiano
- Lecture : Naoki Urasawa - Wole Soyinka