



AL BYDEOI Othmen

Étudiant futur ingénieur, autonome et enthousiaste. Débrouillard et adaptable, ayant vécu dans 3 pays différents. En recherche d'une alternance en informatique (2 ans).

Intéressé par les infrastructures IT, les systèmes Linux, les réseaux et la production applicative, je développe mes compétences à travers des projets techniques et des travaux pratiques en informatique.

🕯 21 ans
☎ 0765234192
✉ othmane.bedwi@gmail.com
📍 Cachan (94230)
🚗 permis B

Éducation

- Ingénieur Technologie pour la santé (2025-2028)- Episen Créteil
- Prépa CPGE TSI (Technologies et Sciences Industrielles) (2023-2025) Lycée pierre paul riquet-St Orens de Gameville

Compétences & outils

- Adaptabilité
- Autonomie
- Dynamisme
- Organisation
- Manutention

Scrum/PY/C/
html/Bash/TC
P-IP/Linux/VM
/Matlab/
VSCode

Soft skills

- Rapidité d'intégration
- Capacité d'observation et d'analyse
- Adaptabilité
- Sérieux et fiable

Centres d'intérêt

Nouvelles technologies/
Bricolage/ Sport(Boxe)/
Voyage

Expériences Professionnelles

(Toutes les expériences ont été réalisées en parallèle de mes études)

Auto-entrepreneur

- **Atelier de réparation de vélos Le Cyclousain 2020 - Aujourd'hui**
Activité continue, autonome, relation clientèle, gestion complète.
- **Missions ponctuelles 2024-Aujourd'hui:**
 - _ Distributeur de prospectus (OPPIZI)
 - _ Préparateur de commande (HIVE technologie gmbh)
 - _ Bagagiste pour Hôtels et transferts (DELIVERBAG)
 - _ vente de vanille importée de Madagascar aux commerçants

Intérim (plusieurs agences)-été 2025

- _ Chantier de forage (la garonnaise forage)
- _ Installation chaudière (STGC)
- _ Manutentionnaire en entrepôt / Chantier enrobé (MIDI TP)

CDD: 2023-24 (À plusieurs reprises)

- **Employé polyvalent fruits et légumes - Sud Marché 81**
 - _ Gestion de stock, organisé les rayons encaissement, service client

Projets scolaires et personnels

- **Olympiades des Sciences de l'Ingénieur OSI (mai 2023), station de recharge vélos-e / Lycée deodat de Séverac**
 - _ Prix d'hybridation : Responsable de la conception de la maquette

Concours de fin d'année: Robot suiveur de ligne autonome et combattant(1ère STI2D - Juin 2022) / Lycée deodat de Séverac

_1ère place: Chef d'équipe et programmeur

- **Projet TIPE : Tracker solaire automatisé (prépa CPGE: 2024 – 2025)/ Lycée pierre paul riquet , St Orens de gameville**
 - _ Responsable de l'automatisation et de la programmation

- **Bénévolat Zinc atelier vélos Toulouse 2024/25**

- **Membre de l'association TECHSQUAD**

_OBJECTIF : Aider les personnes âgées à se servir de la technologie