



Houcem Benguermoud

**Contrat d'apprentissage -
Développeur IA (4 jours en
entreprise / 1 jour en
formation)**

✉ houcem.benguermoud@gmail.com
🏠 Rueil-Malmaison (92500)
📅 25 ans
📄 Permis B
🚗 Véhicule personnel
📍 Nancy
Paris
☎ 0698014248
💻 Télétravail ou présentiel

À PROPOS

Alternant développeur IA, bases solides en Python. En formation IA chez OpenClassrooms, je recherche une alternance pour apprendre et contribuer sur des projets concrets.

LANGUES

- **Français**
Langue maternelle
- **Anglais**
Niveau C2
- **Espagnol**
Niveau scolaire

COMPÉTENCES

- **Python**
Intermédiaire
- **Pandas**
Intermédiaire
- **Git / GitHub**
Intermédiaire
- **HTML / CSS**
Bases
- **JavaScript**
En cours
- **SQL**
Bases

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- **Fondateur & Responsable Marketing** Echovia Agency **Saint-Dié-des-Vosges** Depuis juillet 2025
Gestion de projets digitaux, analyse de grands volumes de données (web analytics, conversion) et création de stratégies orientées performance
- **Assistant store manager** Action **Courrendlin** De juin 2025 à janvier 2026
Coordination opérationnelle et management d'équipe dans un environnement international. Analyse des indicateurs de performance, mise en place d'actions correctives et organisation des priorités. Renforcement de la communication interne et amélioration de l'efficacité opérationnelle.
- **Responsable départemental** Primark **Mulhouse** D'octobre 2024 à juin 2025
Management d'une équipe de 15 à 40 collaborateurs, suivi des KPI et optimisation des opérations quotidiennes. Optimisation du merchandising augmentant la visibilité produit de 20 %.

DIPLÔMES ET FORMATIONS

- **Développeur IA** OpenClassrooms **A distance** Depuis février 2026
Python, data analysis, machine learning, modèles d'IA, développement de solutions orientées cas réels.
- **Master marketing et ingénierie d'affaires** ICN Business School **Nancy** De 2021 à 2023
Focus sur l'analyse de données, l'interprétation des KPI et la stratégie orientée performance.

PROJETS

- **Automatisation de candidatures – Python** (2025)
Développement d'un outil d'automatisation pour le tri d'offres et l'envoi de candidatures. Optimisation de processus et structuration de données.
- **Générateur de mots de passe – Python** (2025)
Développement d'un générateur sécurisé basé sur des règles de complexité (longueur, caractères, aléatoire).