



✉ chahraouiidriss@gmail.com
🌐 <https://www.chahraouiidriss.fr.eu.org/>
🏠 Montpellier (34090)
📅 22 ans
☎ 06 99 67 52 25
📄 Permis B

Réseaux sociaux

in LinkedIn chahraoui idriss
🐙 Gitlab chahraoui idriss
🐙 Github chahraoui idriss

compétences professionnelles

- Gestion informatique
- Gestion de projet informatique
- Gestion des systèmes d'exploitation
- Maîtrise des langages de programmation
- Analyse et reconfiguration des outils informatiques
- Manipulation et reconfiguration des systèmes et des logiciels (Linux, Icinga, Metasploit)
- Assistance et suivi des cahiers des charges
- Analyse et gestion des données numériques
- Installation et mise à jour d'Icinga

Savoir-être

- Gestion relationnelle
- Responsabilité professionnelle
- Collaboration de travail
- Ponctualité et organisation
- Adaptabilité professionnelle
- Travail en équipe

Langues

Anglais

EF SET C1

Français

DELF B2

Anglais

CHAHRAOUI Idriss

Développeur Full Stack en Formation - Alternance Cesi

Admissible en Mastère Professionnel Manager en Architecture et Applications Logicielles des SI à Cesi Aix-en-Provence pour la rentrée 2025, je m'intéresse particulièrement au développement full stack et à la cybersécurité. Avec une première expérience en développement web et en gestion de projets, je suis à la recherche d'une alternance afin de contribuer à des projets innovants tout en approfondissant mes compétences en DevOps et en architecture logicielle.

Diplômes et Formations

- **Mastère Professionnel Manager en Architecture et Applications Logicielles des SI**
Depuis septembre 2025 [Cesi Aix-en-Provence](#), France
 - Conception d'architecture SI; Développement cloud native & DevSecOps; Bases de données avancées & Big Data; Gouvernance & management SI
- **Licence Professionnelle Systèmes Numériques et Données des Objets Connectés**
De septembre 2023 à juin 2024 [Université d'Avignon](#) Avignon, France
 - Développement logiciel et IHM ; Electronique et Informatique embarquée ; Cybersécurité
- **DUT Génie Informatique (Bac +2)**
De septembre 2020 à juin 2022 [Ecole Supérieure De Technologie](#) Sidi Bennour, Maroc
 - Programmation Orienté Objet (C++ et JAVA); Physique pour l'informatique; Systèmes d'exploitation et réseaux informatique; Réseaux avancés et développement WEB; Bases de données avancées Oracle
- **Baccalauréat Science Physique Chimie**
D'octobre 2019 à juin 2020 [Assahoua](#) Benslimane, Maroc

Expériences professionnelles

- **Développeur Web chez Mon centre référence-(10 mois)-Aix-en-provence, France**
De novembre 2023 à septembre 2024
 - **Développement et mise en œuvre de solutions logicielles web pour les sous-traitants de l'entreprise :**
 - Développement des applications web pédagogiques et financières (PHP, JavaScript, React, Node.js).
 - Configuration et maintenance des serveurs Linux pour une infrastructure sécurisée.
 - Collaboration avec des équipes pour intégrer et tester des systèmes logiciels.
- **Technicien Informatique-Agence du bassin hydraulique Bouregreg et chaouia-(3mois)-Benslimane,Maroc**
D'avril 2022 à juin 2022
 - **Participation et déploiement des machines virtuelles (Icinga)**
 - Soutien aux ingénieurs en développement logiciel dans leurs projets en cours & Collaboration transversale avec les collaborateurs internes..
 - Conception, programmation des programmes et réalisation des tests pour l'équipe professionnelle.
 - Manipulation et configuration des systèmes Linux.
- **Technicien Informatique à IVENTEQ-(1 mois)-Casablanca, Maroc**
De juin 2021 à juillet 2021
 - **Accompagnement et assistance informatique**
 - Amélioration de la gestion du travail en équipe
 - Perception, recommandation et visualisation de la mise en place du système informatique interne
 - Initiation et prise en main du framework Metasploit

Compétences et connaissances informatiques

Développement Web

HTML, CSS (Bootstrap), SCSS, JavaScript, PHP, React, Node.js, Next.js

Programmation

C, C++, Java (avancé), SQL, .NET, Arduino

Cloud & Sécurité des réseaux

Microsoft Azure, Google cloud console, APIs, Cloud Computing (débutant-intermédiaire) & Analyse de malwares, détection d'intrusion, cryptage (débutant)