### **Expérience**

Une image contenant Visage humain, homme, sourcil, Front

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

**AIT LAhcen achraf**

# **profil**

Étudiant en 3 ème année en Ingénierie Informatique et Réseaux au sein de l’EMSI (École Marocaine de Sciences de l’Ingénieur) et jeune diplômé de l’ISGI (Institut Spécialisé en Gestion et en Informatique) option Systèmes et Réseaux. Passionné par les nouvelles technologies et disposant de nombreux projets qui renforcent mes connaissances. En veille constante sur les dernières innovations du secteur. Rigoureux, autonome, esprit d’analyse, résolution de problèmes, et adaptable.

## **contact**

Adresse : Cité Plateau Imm.15 App.3

Tél : 0699950990

E-mail : [achrafbenagri28@gmail.com](mailto:achrafbenagri28@gmail.com) LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/achraf-ait-lahcen-b35aa0197>

GitHub : <https://github.com/achraal>

## **cErtifications**

* CCNA Wireless, Networking, Routing & Switching
* LLMOps
* POO en C++
* Django Web Framework
* Statistics 101 (IBM)
* Certified Ethical Hacker (CEH)
* SQL and Relational Databases
* JavaScript Essentials 1 & 2
* Certified Programming Essentials in Python (PCAP)

## **Langues**

* Anglais B2
* Français C1
* Espagnol A2

### Stagiaire | OFPPT | 2023-2024

* Durant ma 2 -ème année, Responsable de maintenance et installation des équipements matériels, logiciels et réseaux. Conception des architectures réseaux du bâtiment et gestion des projets régionaux (Hackathon).

### Stage pfe | Ciments du maroc | Mars 2024 – avril 2024

* Réinitialisation du mot de passe CLI et connectivité GUI au NAS Quantum DXi 6700.
* Amélioration de deux bases de données sous Excel et Audit des inventaires et des équipements informatiques.
* Installation des ordinateurs avec ISO Windows de l’entreprise (ONBOARD NIC IPV4).
* Vérification et Installation des unités centrales, des drivers et des logiciels (MS Office …).

### **formation**

### 2024-Présent | Ingénierie informatique et Reseaux | EMSI

* Ecole Marocaine de Sciences de l’Ingénieur option Ingénierie Informatique et Réseaux.

### 2022-2024 | diplôme de technicien specialisé | isgi (ofppt)

* Institut Spécialisé en Gestion et Informatique option Infrastructure digitale option Systèmes et Réseaux.

### 2020-2021 | BACCALAUREAT | ENNOUR 2

* Option Sciences Physique Chimie.

### **Competences caractéristiques**

* Front-end : HTML, CSS (Bootstrap, TailWind), JS
* Back-end : PHP (Symfony et Laravel), Python (Django), C, C++ (CppCMS, Qt), C# (ASP.NET Core), Java (Spring Boot), node.js
* Database : SQL (MariaDB, MySQL, PostgreSQL), T-SQL (SQL Server), PL-SQL (Oracle), NoSQL (Cassandra, MongoDB)
* Modélisation : Merise 1&2, UML
* Administration et maintenance des systèmes d’exploitation (Linux, Windows), serveurs (Linux, Windows), réseaux et applications.
* Sécurité informatique et protection des données et maîtrise des technologies de virtualisation.

### **Projets**

* Plateforme web de missions de bénévolat avec Django, TailWind, JavaScript et MariaDB
* Développement et déploiement d’une application (GRH) avec Symfony, JS, CSS sur serveur Web, DHCP et DNS.
* Réalisation d’un petit lab de supervision et d’administration des services sous linux DHCP, DNS (bind), HTTP (apache), FTP, NFS, SSH, TELNET, SAMBA, POSTFIX, LDAP et NAGIOS.
* Application web de gestion des employés avec HTML, TailWind, JavaScript et Node.js.