



IHEBEDDINE SAAFI

ELÈVE INGÉNIEURE EN PREMIÈRE ANNÉE GÉNIE INFORMATIQUE.

Afin d'enrichir mon parcours professionnel, je suis ouvert à des opportunités de stages d'été 2025 pour enrichir mes compétences et contribuer à des projets ambitieux. . Ponctuel et organisé, je contribue au bon déroulement des activités.

COORDONNÉES



+216 28478199



iheb.saafigroup@tek-up.de



Ariana-Tunisie



<https://www.linkedin.com/in/saafi-iheb-8373211b8/>



<https://github.com/iheb137>

LANGUES

Arabe : Langue maternelle
Français : Bilingue
Anglais : Courant

COMPÉTENCES

- Langages de programmation : Java, JavaScript, Html, Css, Bootstrap, PHP, Python, SQL et C .
- Modélisation & Conception : UML (diagrammes de classes, cas d'utilisation, séquence, activité...)
- Systèmes d'exploitation : Kali Linux, Ubuntu et CentOS.
- Virtual Machine : VirtualBox, VMware.
- Cloud & DevOps : AWS (EC2, S3, IAM, Lambda, RDS, VPC...)
- Containers & Docker.

CENTRES D'INTÉRÊT

Sport, sport mécaniques et natation.



FORMATIONS

2024-En cours

Cycle d'ingénieur : Technologies de l'Information et de la Communication | TEK-UP - Tunisie

2020-2024

Cycle préparatoire aux études d'ingénieurs: Math-Phy | Institut préparatoire aux études d'ingénieurs El Manar-Tunisie

2019

Baccalauréat Mathématique | Lycée Technique Zaghouane - Tunisie



ACTIVITÉS ASSOCIATIVES

- VICE-CHAIRMAN IEEE TEK-UP**
Responsable de comité RH.
- IEEEExtreme**
Compétiteur dans la compétition mondiale de programmation.
- SecuriNets TEK-UP**
Membre actif



PROJETS PERSONNELS

Page Web de location des voitures

Développement d'une page en utilisant JavaScript, html5, CSS, MySQL et PHP.

Conception et modélisation UML (diagrammes de classes, cas d'utilisation, séquence...)

Projet de gestion de clinique

Développement d'une application en Java avec Java Afix pour la gestion des patients, des rendez-vous et du personnel médical.