# **FATMA BEN SLIM**

Élève ingénieur en Génie de Télécommunications à l'école nationale d'électronique

#### Et Télécommunications de Sfax

https://tn.linkedin.com/in/fatma-ben-slim-162401218



## **FORMATION ACADÉMIQUE**

Cycle ingénieur - Spécialité Génie Télécommunications Ecole Nationale d'Electronique et de Télécommunications de Sfax (Enet'com)

2018-2022

@ Sfax, Tunisie

Cycle préparatoire aux études d'ingénieures Institut Préparatoire aux Etudes d'Ingénieur de Sfax (IPEIS)

2015 - 2018

@ Sfax, Tunisie

Diplôme de baccalauréat, Section : Sciences Techniques (mention BIEN)

Lycée 15 Novembre 1955

2011 - 2015

@ Sfax, Tunisie

## **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

#### Stage de perfectionnement YESSMINE TRIKO

Aout - Septembre 2021

@ Sfax, Tunisie

Application de gestion de stock en utilisant langage de programmation, Java, PHP, NetBeans et MySQL.

#### Stage ouvrier **UBCI**

Juillet -Août 2019

@ Sfax, Tunisie

Au sein de l'entreprise union bancaire pour le commerce et l'industrie (UBCI) agence CHEBBI à Sfax. Au cours de ce stage j'ai pu m'intéresser au fonctionnement de cette direction, il s'agit de comptabiliser, effectuer, contrôler, les opérations d'entrée et de sortie des fonds.

#### **VIE ASSOCIATIVE**

- Participation à la 3éme édition du colloque "INDUSTRIES 4.0"-IIT
- Participation aux formations: "initiation au logiciel SOLIDWORKS, IIT Sfax
- "Arduino Level I"- Enet'com Sfax
- "BUSINESS MODEL CANVAS" dans le cadre de l'évènement MAKE A START DEFINE YOUR PLAN a l'IIT de Sfax
- 2018-2019: Membre du club " Enactus Enet'com ".
- 2019-2020: Membre du club "Futurs Entrepreneurs CFE IIT".
- 2021-2022: Formation de « Simulation of Intelligent Networks-IOT » du théorique au pratique.

## COMPÉTENCES

Langages de programmations : JavaScript,

Python, JAVA, PHP, C/C++, MATLAB

Développements WEB: HTML, CSS, XML,

SpringBoot

SGBD: MySQL

Logiciels Réseaux:

Wireshark, eNSP, Cisco Packet Tracer

Systèmes d'exploitation : Linux, Windows

Outils de développements: Android

Studio, Eclipse, NetBeans, IntelliJ IDEA

Logiciel de modélisation: UML

Logiciel de structuration des données:

**JSON** 

Logiciels de planification de réseaux

cellulaires: ATOLL

Logiciels bureautiques:

Microsoft Word, Excel, PowerPoint

Logiciels mécaniques/électriques:

SolidWorks, Arduino, Proteus ISIS

### LANGUES

#### Arabe

Langue maternelle

Anglais

Niveau avancé

Francais

Niveau intermédiaire

### PERSONNALITE

Créative Responsable Flexible

Dynamique Travail en équipe

### CENTRES D'INT

Art

Cinéma Dessin

Vovage

Sport