

PROFIL

Je suis une élève ingénieur passionnée pour les nouvelles technologies et la créativité. Je suis quelqu'une qui est organisée, avec un état d'esprit positive et toujours prête pour s'engager à des nouvelles expériences.

COMPÉTENCES TECHNIQUE

Développement: HTML5, CSS3, Bootstrap, Angular, TypeScript, Spring Boot, PHP5 Langage de programmation: Python,

Machine Learning: algorithmes basés à des packages (Pandas, Scikit-learn, Keras, Tensorflow)

Autre compétences: Keil, Quartus

COORDONNÉES

E-mail: emna.Bougharriou@supcom.tn

Téléphone : 26162201 **Adresse :** Sfax, Tunisia

Linkedin:

https://www.linkedin.com/in/emna-

bougharriou-28b6841b5/

FORMATION

Cycle d'ingénieur

Ecole supérieur des communications de Tunis, Sup'Com

Elève ingénieur | 09/2019 - Présent

Cycle préparatoire

Faculté des sciences de Sfax

Physique & Chimie | 09/2017 - 07/2019

Concours Nationale d'entrée au cycle de formation d'ingénieur Rang 77/800

Baccalauréat Scientifique 15 novembre 1955, Sfax

Matématique

PROJET ACADÉMIQUE ET PERSONNEL

Real-time Driving Behavior Forecast using Time Series Data

Projet P2M | février 2021 - à aujourd'hui

- Classification et prédiction des cas émotionnels du chauffeur Mots clés : **Python, keras, Tensorflow, SVM, Régression, LSTM**

Application Web pour la gestion des rendez_vous médicales

projet des ingénieurs numériques | janvier 2021 - mars 2021

- Conception et développement d'une application web qui facilite la prise des rendez vous pour les patients et aussi facilite la gestion des rendez-vous pour les médecins.

Mots clés : HTML, CSS, Bootstrap, J2EE

Application web: E-commerce/Backend

décembre 2020 - à aujourd'hui

- Conception et développement d'une application web qui gère des opération d'un point de vente en ligne

 ${\sf Mots\ cl\acute{e}s: SpringBoot,\ postgresql}$

LANGUES

Arabe

• • • • •

VIE ASSOCIATIVE

LeadING Sup'Com

Trésorier

Sup'Com Junior Entreprise

Membre du pôle projet

IEEE sup'com student branch

Membre active