



farah braiki

Elève ingénieur en Informatique

✉ farah.braiki@esprit.tn
📅 23 ans
🇹🇳 Tunisienne
📍 tunis
☎ 94 278 145

À propos de moi

Étudiante en Data Science à ESPRIT, école privée d'ingénieurs en Tunisie, je suis passionnée par l'exploitation des données et la création d'applications innovantes. Au cours de mon parcours de niveau Bac +5, j'ai acquis une solide expérience dans le développement de sites web, d'applications web et de jeux mobiles. De plus, j'ai eu l'opportunité de travailler sur des projets de machine learning, où j'ai pu appliquer mes connaissances en analyse de données et en apprentissage automatique pour résoudre des problèmes complexes. Je suis constamment à la recherche de nouveaux défis pour continuer à innover et contribuer au domaine en plein essor de la Data Science.

Diplômes et Formations

Baccalauréat

De septembre 2018 à juillet 2019
Lycée pilote Bourguiba de Tunis Tunis,Tunisie

Cycle d'ingénieur en Informatique

De septembre 2019 à mai 2023
Ecole supérieur prive d'ingénierie et de technologies Ariana,Tunisie
J'ai effectué 3 ans en tronc commun où on suit une formation pluridisciplinaire qui nous prépare à l'orientation: DS (Data Science)
Suivi d'un an en spécialité DS

Stages

Stagiaire (Developpeur Fullstack)

D'août 2023 à septembre 2023 Sofrecom Tunisie Lac 2
Réalisation d'une application Fullstack(Angular -Spring Boot) qui promet de révolutionner la gestion de projets et l'allocation du temps au sein de Sofrecom.

stage d'immersion en entreprise :Travailler avec AD

De juillet 2022 à août 2022
ANSI(Agence nationale de sécurité informatique) Tunis
Comprendre l'architecture Active directory et maitriser le travail avec ce contrôleur de domaine .

stage d'initiation: Développement web

De juin 2021 à juillet 2021
CNI (Centre nationale de l'informatique) Tunis,Tunisie
-Développer une application web de gestion de formations de CNI en php /c++
Durant mon expérience en CNI (Centre nationale de l'informatique) ,on m'a aider à concevoir d'autres compétences et techniques de travail

Expériences associatives

Membre CIS

De janvier 2021 à décembre 2022 IEEE Tunisie
En tant que membre de l'IEEE, je rejoins une communauté mondiale d'experts en électricité, électronique et informatique. Je bénéficie d'un réseau professionnel riche et de nombreuses opportunités de développement.

Langues

Anglais

B2

Français

B2

Réseaux sociaux

in @Braiki Farah

Compétences techniques:

NLP

python

Java

Spring Boot - Angular

.Net

symfony

Nodejs

Certificats

NLP with Attention Models

<https://coursera.org/share/61efa73ac8678c04b646d85fd>

NLP with Sequence Models

<https://coursera.org/share/f2f5530b402134a01a9ad3b54>

NLP with Probabilistic Models

<https://coursera.org/share/c6b79b562ed007574e3c4ddb>

NLP with Classification and Vector Spaces

<https://coursera.org/share/bb4cdc121cc036f740ca56ae9>

Certificat NVIDIA: Detection d'anomalies AI

<https://courses.nvidia.com/certificates/248330674afb41>

Certificat NVIDIA:Building Transformer-Based NLP

<https://courses.nvidia.com/certificates/2688e07c30e642>

Projets :

-Projet développement d'un système

de recommandation basé sur un graphe conceptuel :

NLP - python (Pdf extraction -graphe- GNN)

-Projet drug discovery (machine and deep learning) :

Projet Synapticpharma de Drug Discovery,

ChEMBL- (VAE, GANN)

-Projet (Timetracking app) : Spring boot +Angular applicat

-Projet (application de gestion des tournois E-SPORTS)

Application Desktop :Langage JAVA + Site Web :