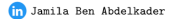


Informations personnelles

Jamila Ben Abdelkader benabdelamya@gmail.com +216 55 998 439 Ben Arous, Ben Arous, Tunisie Femme Tunisienne



👩 Jamila Ben Abdelkader

Compétences techniques

Spring Boot

Python

</>C++
Angular

.NET ∴ Linux

Langues

Arabe | Natif
Français | B2
Anglais | B2
Allemand | Débutant
Turc | Débutant

Centres d'intérêt

Voyage Volontariat Cuisine Photographie Camping

PROFIL

Étudiante en génie logiciel, passionnée et motivée, je recherche un stage pour appliquer mes compétences en architecture logicielle et optimisation des systèmes, et contribuer à des projets innovants.

FORMATION

2023-présent | **2ème année Cycle Ingénieur en Génie Logiciel**

Esprit · Ariana 💡

Formation en ingénierie logicielle, spécialisation en architecture logicielle.

esprit

% ISTIC

2020-2023 | Licence en Automatique et Informatique Industrielle

ISTIC · Borj Cedria 💡

Étude des systèmes automatisés et informatique industrielle.

2019-2020 Baccalauréat en Sciences Techniques

Lycée Ben Arous · Ben Arous 💡

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

02/2023-05/2023 | **Stagiaire**

ORBIT ENGINEERING SOLUTIONS - Borj Cedria 9

Conception et réalisation d'un prototype de robot mobile intelligent de

publicité avec reconnaissance humaine.

06/2022-07/2022 | **Stagiaire**

EL MAZRAA · Grombalia 💡

Optimisation du système de refroidissement dans la chambre de filtration.

05/2022-09/2022 | Agent commercial

Brand Salsabella · Ben Arous 💡

Suivi des clients, responsable des ventes.

Réalisations

03-05/2025 Développement d'un module de gestion d'événements

ESPRIT · Ariana 💡

Intégration des fonctionnalités de base et avancées, des API métiers pour

la gestion des événements et des notifications.

05/2023 Conception et Réalisation d'un Prototype de Robot Mobile Intelligent de Publicité avec Reconnaissance Humaine

gent de Publicité avec Reconnaissance Humain

Istic · Borj Cedria 💡

Un robot mobile autonome doté de capteurs et d'un microcontrôleur pour

la navigation et la reconnaissance humaine.

03/2023 | Réalisation d'une manette

Istic · Borj Cedria 💡

Manette ergonomique avec joysticks et boutons, connectée à un micro-

contrôleur pour une utilisation intuitive.

04/2022 | Réalisation d'un robot suiveur de ligne

MAKER LABS · Istic 💡

Conception d'un robot autonome qui évite les obstacles.

EXPÉRIENCES ASSOCIATIVES

01/2021-présent | Membre actif, Club Croissant Rouge Tunisien

· Nouvelle Medina 💡

Participation à des initiatives communautaires.

02/2022-05/2023 Présidente, Club Croissant Rouge Tunisien

Is⊤ıc · Borj Cedria 💡

Organisation d'activités humanitaires,