



INGÉNIEUR EN ÉNERGIE ET LOGICIEL
DEVELOPPEUR FULL STACK JS



JABEUR WAJIH

CONTACT

Mobile: +216 26061130
Adress : Khaznadar Tunis
profil GitHub
: <https://github.com/wajihjabeur>

E-mail : jabeur.wajih@gmail.com
Profil LinkedIn :
<https://www.linkedin.com/in/wajih-jabeur-506965144/>

PROFIL PERSONNEL

Un ingénieur en énergie et développeur full stack js avec une expérience pratique à tous les niveaux de test, y compris les performances, les fonctionnalités, l'intégration, le système et l'acceptation par l'utilisateur.

DOMAINES D'EXPERTISE

- HTML/CSS/JAVASCRIPT
- Matlab ,python experience
- Frontend : React JS
- Microsoft ASP.NET MVC, Web API experience
- Connaissance pratique de Angular et Wordpress
- Backend:Node JS , Express,
- Base de Donnée : NOSQL : MongoDB , Mongoose. SQL

AUTRES COMPÉTENCES

- La capacité d'analyser des informations techniques complexes
- Peut analyser, concevoir et mettre en œuvre des structures de bases de données
- Soucieux des détails
- Excellent résolveur de problèmes
- Etude et dimensionnement des systèmes énergétique : photovoltaïques ,hybrides,concentrateurs,éolienne
- Analyse des couts de rentabilité des projets énergétique

EXPERIENCES PROFESSIONNELLE

SOFTWARE ENGINEER

GOMYCODE | 2021 –

- Dirige la conception et le développement de logiciels
- Évalue l'interface entre le matériel et le logiciel
- Conseille les clients concernant la maintenance du système logiciel
- Création des Applications Web
- Je suis en cours de Preparation d'un Grand Projet Web dans le domaine médicale

JUNIOR ENGINEER

NR-sol Inc. | 2020 –

- Etude Technico-Economique et Dimensionnement des Projets Energétiques

PARCOURS SCOLAIRE

ECOLE NATIONALE D'INGENIEUR DE MONASTIR

- Ingenieur en energie et logiciel , promotion 2020 Après Trois ans d'Etudes
- President, Computer and Technology Organization
- Vice President, Programming Club
- Member, Video Game Society
- Member, Student IT Helpdesk

INSTITUT PREPARATOIRE AUX ETUDES D'INGENIEUR

Specialité Math-Physique (MP),2015

- Deux ans d'Etude a l'iPEIEM afin de passer le Concours Nationale d'Admission au x Grandes Ecoles d'Ingenieurs en MP en 2016

Bac Mathématique : Mention bien