REFKA GUENICHI

Ingénieur Full Stack

m refka-guenichi-3a522a221 unisie

→ +21652957580 🕠 refkaguenichi

refka-guenichi-portfolio.netlify.app

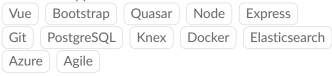
EXPERIENCE

Ingénieur Fullstack PODYAM

1 01/2022 - Présent

Tunis

- Développement de "PodiumESG", c'est une marketplace pour "Podium360" (produit de Podyam):
- Développement des pages Web réactives et de graphiques interactifs affichant l'activité de l'utilisateur sur le produit
- Mis en œuvre d'un mécanisme de recherche global plus rapide dans l'ensemble de l'application "Elastic search".
- Travailler dans une équipe Agile en mettant l'accent sur le développement d'interface utilisateur.



Ingénieur énergétique

K2A Engineering

12/2019 - 07/2021

Tunis

• Conception et dimensionnement des systèmes CVCD/PB

STAGES

Stage ingénieur

K2A Engineering

a 03/2019 - 07/2019

Tunis

 Conception et dimensionnement des systèmes CVC/PB SMART

IOT Arduino Photodiodes DHT22 AutoCAD

Stage ingénieur

CRTEn

6 06/2018 -08/2018

Bori cedria

Conception d'un système de poursuite solaire
 IOT Arduino Photodiodes DHT22

Stage d'initiation

SOSAB

= 07/2017

• Stagiaire au pôle production

A PROPS DE MOI

Etant ingénieure full stack, passionnée, autonome et ayant l'esprit de travailler en équipe. Excitée de rejoindre une structure solide et leader dans le domaine des nouvelles technologies pour relever plusieurs challenges.

PROJETS PERSONNELLES

Projet 3

= 2022

Tunis

- swiftShop: E-commerce qui facilite la vente/achat, en ligne, en utilisant "Paypal" comme méthode de paiement.
- refkaguenichi/swift_shop
- # dropbox.com/s/zuuwjku24u3qlio/swiftshop

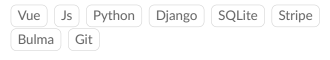


Projet 2

2021

Tunis

- vdg-store: E-commerce qui facilite la vente/achat, en ligne, en utilisant "Stripe" comme méthode de paiement.
- Ç refkaguenichi/vue-django-store



Projet 1

2021

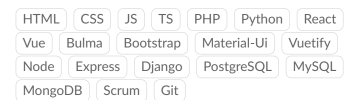
Tunis

- findX: App sert à poursuivre des objets trouvés/perdues en publiant des pubs.
- refkaguenichi/findx_app
- findxapp.herokuapp.com/

React Mertial-Ui Node Express MongoDB

Heroku Git

COMPETENCES



FORMATION

D.N.Ingénieur Technologies Avancées Ecole nationale des sciences et technologies avancées à Borj Cedria ENSTAB

2016 - 2019

Specialité: Technologies Avancées

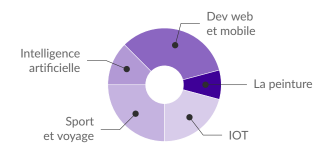
D.cycle préparatoire Mathématiques-Physiques IPEIK

2014 - 2016

D.Baccalauréat Mathématiques Lycée secondaire de Djelma

2010 - 2014

CENTRE D'INTERET



LANGUES

Anglais	
Français	 ••••
Allemand	 ••••
Arabe	 ••••