



**FORMATIONS ET CERTIFICATIONS**

 Ingénieur en mécanique IT  
**Etablissement** : Ecole nationale d'ingénieur de Carthage (ENICarthage)  
**Annee** : 2012 -- 2015

 Concours national d'entrée aux écoles d'ingénieurs  
**Etablissement** : Faculté des sciences de Monastir  
**Annee** : 2010 - 2012

 Baccalauréat, Spécialité: mathématique, Mention: Bien  
**Etablissement** : Lycée Nefta  
**Annee** : 2010

**INFORMATIONS PERSONNELLES**

Cite Ettaamir 5-Ariana - Tunisie  
+216 21885277  
yassin.bentaher@gmail.com

**EXPÉRIENCES CLÉS RÉCENTES**

**Intitule** : Ingénieur software

**Entreprise** : Sofrecom Tunisie

**Annee** : 2022

**Details** : Développement d'applications web avec Angular 19 et Spring Boot. Implémentation d'interfaces dynamiques et réactives en Angular 19. Animation et contribution active aux cérémonies Scrum.

**Intitule** : Développeur Front -end

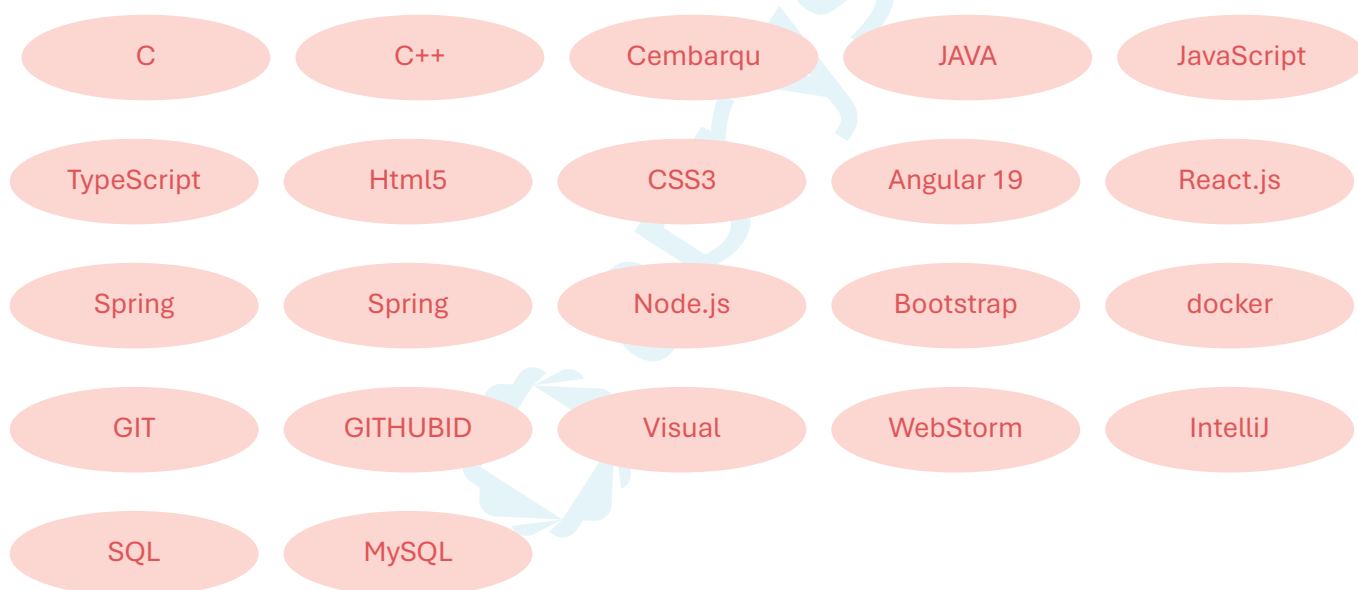
**Entreprise** : Peak (Spare)

**Annee** : 2020-2022

**Details** : Angular 16: Réalisation du dashboard "Spare panel" pour l'application de paiement bancaire. Cyber security: Etablir la sécurité de transmission de data. SDKs: Réalisation de trois sdks des APIs de paiement. Slate: Création de la documentation "Spare docs". Plugins: Réalisation de deux plugins pour la méthode de paiement "Pay with Spare".

**PROJETS INTÉRESSANTS**

## COMPETENCES TECHNIQUES



## LANGUES



Aucune information

Aucune information

français

Arabe

Aucune information

## METHODOLOGIES

Scrum -

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

### Ingénieur software

Sofrecom Tunisie

Octobre 2022 – Aujourd'hui

- Développement d'applications web avec Angular 19 et Spring Boot
- Implémentation d'interfaces dynamiques et réactives en Angular 19
- Animation et contribution active aux cérémonies Scrum, incluant les Daily Stand -ups, Sprint Plannings, Rétrospectives et Démonstrations, afin d'assurer une collaboration efficace, une amélioration continue et une livraison incrémentale de valeur.

### Développeur Front -end

Peak (Spare)

Juin 2020 – Octobre 2022

- Angular 16: Réalisation du dashboard "Spare panel" pour notre application de paiement bancaire "Spare" (iOS et Android) sous Angular 12
- Cyber security: Etablir la sécurité de transmission de data entre le navigateur et le serveur (browser -server) à travers la cryptographie Elliptic Curve Diffie -hellman (ECDH) et la signature ECDSA
- SDKs: Réalisation de trois SDKs des API de paiement pour les langages javascript, java et php
- Slate: Création de la documentation "Spare docs" pour la description des API
- Plugins: Réalisation de deux plugins pour la méthode de paiement "Pay with Spare" avec Wordpress et Magento2

Sigma Industrie

Juin 2018 - Mai 2020

---

Mai 2017 – juin 2018

- Formations, certifications et réalisation des projets en développement web (Java / JavaScript) et C/C++
- 

## **Stage PFE**

AURES AUTO Citroën

Février 2015 – Juillet 2015

- Réalisation d'un projet en systèmes embarqués (automobile): système de détection de niveau de liquide de refroidissement pour le véhicule C4 à base d'une application Android
- 

## **Stage ingénieur**

TIS-circuit (Sagem)

Juillet 2014

---

## **Stage d'insertion**

Tunisie Télécom

Juin 2013

---