

NOURCHÈNE SNANE

7, Rue El arbi kabedi, Enkilette, Ariana (+216) 20 22 15 82 Permis B nourchenesenan@gmail.com

FORMATION

2018-2019 CYCLE D'INGÉNIEUR

École supérieure privée d'ingénierie et de technologies

2015-2018 LICENCE APPLIQUÉE EN SCIENCES INFORMATIQUES

Institut Supérieure des études technologiques Charguia

2014-2015 BACCALAURÉAT SCIENTIFIQUE Lycée el WAFA.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

PROJET DE FIN D'ÉTUDES

Alliance Technologie SA | Février 2018 - Juin 2018

- Rédaction du cahier des charges après avoir réaliser une étude du marché.
- Planification des tâches à réaliser en utilisant SCRUM.
- Conception et développement d'une plateforme mutualisée qui permet aux Services Financiers Décentralisés de commercialiser leurs services financiers.

STAGE DE PERFECTIONNEMENT

IntilaQ | Janvier 2017 - Février 2017

- Improvisation d'une solution innovatrice qui répond à un besoin de la communauté.
- Conception et développement d'une application mobile multiplateforme qui permet la gestion des rendez-vous des auto-écoles.

STAGE D'INITIATION

Tunisie Telecom | Janvier 2016 - Février 2016

- Repérer les différentes plateformes utilisées pour assurer la gestion de la clientèle dans les espaces commerciaux et comprendre leur mode de fonctionnement.
- Découvrir les différents départements et intégrer les règles et habitudes de l'entreprise.

PROJETS ACADÉMIQUE

MINI PROJET

ISET CHARQUIA, 2017-2018

 Conception et développement d'une application web et mobile qui permet de tester d'évaluer les applications qu'une boite de développement développement.

MINI PROJET

ISET CHARQUIA, 2016-2017

 Conception et développement d'une application mobile qui permet la gestion des annonces de collocations et de location.

EXPÉRIENCES

Formation de 30 heures JAVA/J2EE du 02/06/2016 jusqu'à 29/07/2016 au centre de formation CiFOP-IMS.

COMPÉTENCES

Langages et Frameworks:

• HTML 5, CSS 3, JavaScript, TypeScript, PHP.

Technologies Web:

• JAVA, C, C#, Angular, Symfony, Spring.

Logiciels:

 Eclipse, NetBeans, Microsoft Visual Studio, Android Studio.

Conception:

• UML.

Langues:

- Français:Niveau B2,
- Anglais: intermédiaire,
- Italien,turc: notions