



STA AHMED

INGÉNIEUR INFORMATIQUE

CONTACT

🏠 Impasse el kabrane bab el khoukha bizerte

✉ :ahmedstaa@gmail.com

☎ +21624635542

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Language : PHP, JAVA/J2EE, Programmation C/ C#, javascript ,Python
- Bases de données : Mysql, sql Server , Oracle, MongoDB
- conception ; UML
- logiciel ; Dreamweaver, wamp Server, Easy Php, git , Docker
- Framework : Symfony 2, Spring MVC , DOTNET , ANGULAR 6 , IONIC 3
- Autres : NodeJs, SQL , Express Js , Wordpress,drupal, Linux / UNIX

COMPÉTENCES PERSONNELLES

Esprit créatif
Fiable et professionnel
Organisé
Gestion du temps
Joueur d'équipe
Apprenant rapide
Motivé

CENTRES D'INTÉRÊTS

- 2016-2017 Membre au Club IEEE .
- 2017-2019 Membre au Club INNOVEN Junior Entreprise .Fiable et
- 2011 Membre a l'association 'c'est a vous de changer bizerte ' .
- Être à jour avec les nouvelles technologies

FORMATIONS

GÉNIE INFORMATIQUE, SPÉCIALITÉ SYSTÈME D'INFORMATION ET GÉNIE LOGICIEL

l'université libre de tunis
2016-2018

LICENCE APPLIQUÉE EN SYSTÈMES INFORMATIQUES ET LOGICIELS

Institut Supérieure des Sciences Appliquées et Technologique de Mateur « ISSATM »
2013-2016

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

STAGE TECHNICIEN

vermeg , Tunis | juillet août 2018 (2 mois)

- application d'analyse des fichiers logs
- Technologies utilisées : python , angular 6

STAGE TECHNICIEN

Progress Engineering , Tunis | Aout 2017 (1 mois)

- applications mobile pour radio online
- Technologies utilisées : Ionic 3

STAGE TECHNICIEN (PROJET FIN D'ÉTUDE)

Ciment de Bizerte . | Janvier 2016 - juin 2016

- application de gestion des indicateurs de la production des matières premières
- Technologies utilisées : JEE, Netbeans

STAGE TECHNICIEN

BePro Consulting , Bizerte | Aout 2015 (1 mois)

- Développement d'une application pour cryptage et décryptage vidéo en mémoire
- Technologies utilisées : Java, Netbeans

PROJETS

PROJET FIN D'ANNÉE

CONCEPTION ET DEVELOPPEMENT D'UNE APPLICATION WEB ET APPLICATION MOBILE DE COMPARAISON DES PRIX DES VOLS

- Technologies utilisées : Python, django, angular , ionic

MINI-PROJET APPLICATION MOBILE

CONCEPTION ET DEVELOPPEMENT D'UNE APPLICATION ANDROID DE COVOITURAGE

- Technologies utilisées : spring , java ,mongodb

MINI-PROJET APPLICATION WEB

CONCEPTION ET DÉVELOPPEMENT D'UNE APPLICATION RÉSEAUX SOCIAUX

- Technologies utilisées : react js , node js ,mongodb