



AHMED SAHLI

INGENIEUR INFORMATIQUE



 Boumhal, Ben Arous, Tunisie

 Ahmed.sahli@esprit.tn

 +216 23 915 434

 www.linkedin.com/in/ahmed-sahli

Compétences :

Language de programmation:

Java, Php, Javascript, C#, Python.

Framework: Angular, Ionic, Spring

Jsf, Dotnet, Symfony, Nestjs

Base de données : Mysql, MongoDB

Oracle.

Divers : Uml, Scrum, Git, Rest, Nodejs

Certifications:

-Front-End JavaScript Frameworks

Angular(Couresra).

-Scrum Foundation Professional

Certificate(CertiProf).

-Linux for Developers(Couresera)

LANGUES :

Français ☒ ☒ ☒ ☒ ☐

Anglais ☒ ☒ ☒ ☐ ☐

Formation

Diplome d'ingénieur en Informatique (génie logiciel) :

-*ESPRIT : Ecole Sup Privée d'Ingénierie et de Technologies 2018 | 2021*

Licence Appliquée en Technologie de l'Informatique :

-*Institut Supérieur Des Études Technologiques De Rades 2015 | 2018*

Expériences

BFI groupe : October 2021 Jusqu'à Aujourd'hui | Lac1

Ingénieur en informatique chargé de la conception, développement et intégration des solutions logicielles. Technologies: Java, Angular, Oracle.

Stage PFE : Brain Consulting Février 2021- Juillet 2021| Lac1

Conception et Développement d'une application web et mobile pour la recherche des annonces immobilières.

Technologies: Angular, Ionic, NestJs, Nodejs, MongoDB.

Stage PFE: Agence de Réhabilitation et de Rénovation Urbaine Février 2018- Juin 2018| Arianna

Conception et Développement d'une application web et mobile pour la gestion et le suivi des travaux Urbaines en temps réel.

Technologies :JavaEE, Spring, JSF, Android, Mysql.

Stage Perfectionnement: Global System

Janvier 2017 - février 2017| Tunis

Développement d'un site web de vente des matériels informatiques.

Technologies et langages : PHP, Symfony, MySQL.

Stage Initiation: Société national des chemins de fer

Janvier 2016 - février 2016| Tunis

Développement d'un site web qui regroupe les rapports des incidents de la société. Technologies :php,mysql.

Missions

Mission à Bsic Niger Nov 2022 | Niamey Niger

Formation et mise en production de la solution banque digitale.

Technologies : Java, Angular, Groovy, oracle

Mission à Bsic Mali Juillet 2022 – Aout 2022| Bamako Mali

Formation et mise en production de la solution banque digitale.

Technologies : Java, Angular, Groovy, oracle

Projets Académiques

Projet Académique: SecurityNetjanv. 2020 – mai 2020

mise en place de l'infrastructure du réseau SecurityNet afin de fournir ses services. Mots clés : pfsense, Centos, Filezilla, Httpd, HaProxy, OpenSsl, DNS

Projet Académique: Advyteam (JavaEE / .Net / Dtaming) sept. 2019 – janv. 2020

Développement et Conception d'une application Web en partenariat avec la société Advyteam pour la gestion de l'information des salariés

Mots clés : Maven, JEE, EJB, Hibernate, JSF, Agile, .Net, Mysql, Rest, Ocr

Projet académique: Ecosmart (Symfony , JavaFx , CodenameOne)janv. 2019 – mai 2019

Développement et conception d'une Application Ecosmart (Web, Desktop et mobile) qui encourage les gens à protéger l'environnement.