Abousaid Salah-Eddine

Ingénieur recherche et développement

Développeur Java Junior / Architecte / Jee | Angular | JavaScript : NodeJS... Je maîtrise la mise en œuvre dans ces domaines, à la fois front-end et back-end.

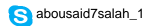




abousaid7salah@gmail.com

+212618323320

Casablanca, Maroc





https://www.linkedin.com/in/salah-eddine-abousaid-813576109/



https://salah7eddine.github.io/modern portfolio/

https://github.com/salah7eddine

FORMATIONS

Ingénieur d'Etat, 2015-2018

Génie du Logiciel et des Systèmes Informatiques Distribués

École normale supérieure de l'enseignement technique à Mohammedia

2012-2014 Classes préparatoires aux grandes écoles,

Mathématiques-physique Lycée technique Mohammed V à Beni Mellal

2011 Baccalauréat scientifique, Science mathématique B

Lycée technique Mohammed V à Beni Mellal

EXPÉRIENCE

01/2019-03/2019 Archytas-conseil, Stage professionnel: à Rabat

Missions: Réalisation de deux formation Full JavaScript, NodeJs et ma mission: réalisation

de la partie backend dans un projet « contract », Technologies: NodeJs... Framework: express...

11/2018-01/2019 RimTelcom, Stage professionnel: à Casablanca

Missions: Réalisation d'une application mobile permettant l'affichage des véhicules sur une

carte, plus la gestion de sécurité...

Technologies: JAVA/JEE, Spring Boot, IONIC3, Leaflet JS...

02/2018-06/2018 LYDEC, stage du PFE: à Casablanca

Réalisation d'une application WEB « Gestion de santé et sécurité au travail »

Missions: l'étude des besoins, conception, développement mode agile et validation

Technologie: Spring Boot, JWT, Angular 5, Datatables, MySgl. Avec l'outil: Inteliji.

07/2017-09/2017 Direction Météorologique, Stage d'ingénieur : à Casablanca

Mise en place d'une application de consultation des messages météorologiques pour les

différentes stations du réseau.

Missions: l'étude des besoins, conception, développement mode agile et validation

Technologie: PHP 5, Javascript, Datatables, Api Google Maps, MySql, Avec l'outil:

PhpStorm.

06/2016-09/2018 ENSET, projet académique : à Casablanca

Application de gestion des contacts : JEE, Spring Boot, Spring MVC, JPA, Angular,

Bootstrap...

Application de gestion des comptes JEE, Spring MVC, JPA, Thymeleaf, Bootstrap...

Application multiplateforme de gestion des produits : JEE, Spring Boot, Spring MVC...

Application mobile Météo / Images : Travailler avec des webservices API, IONIC ...

COMPÉTENCES

INGENIERIE LOGICIELLE:

Analyse & Conception : UML, Merise, Design Patterns.

Langages:

JAVA (SE, Java FX), JavaScript, Python, PHP5, C++, C,

Architecture JEE:

Servlet-JSP-JSTL, Spring MVC, Spring Boot, Spring Security, JWT...

Architecture distribuée (Middlewares) : Socket - RMI SOAP - RESTful Développement...

Mobile: ANDROID, IONIC, KOTLIN...

Gestion de versions:

GitHub, GitLab

Technologies WEB:

Langages: HTML5, CSS3, JAVASCRIPT...

Frameworks: ANGULAR, NODEJS, REACT, bootstrap, Materialize

Technologies XML: XML, DTD, XSL,

SYSTEMES D'INFORMAT-ION & BASES DONNEES:

SGBD: ACCESS, Oracle, MySQL, MongoDB, PostgreSQL,

Langages: SQL, PL/SQI

TECHNIQUES D'INFOGRAPHIE Design:

Adobe Photoshop, Illustration, SVG.

LANGUES:

Arabe Bilingue
Français Bilingue
Anglais Bon niveau