Brahim ARKNI github.com/Arkni

JavaScript Developer & Lead Backend Developer

npmjs.com/~arkni

brahim.arkni@gmail.com

stackoverflow.com/users/3904791/arkni

06.48.56.31.64

twitter.com/BrahimArkni

Formation

2010 - 2015 Obtention du Diplôme d'Ingénieur d'Etat en Informatique à l'ENSA d'Agadir

2009 - 2010 Baccalauréat Sciences Physiques

Expériences

Août 2016 - Present JavaScript Developer, Lead Backend Developer & DevOps chez Family Web

Company à Casablanca.

Je développe et gère le développement du backend de nombreuses applications. Je contribue également au développement de chatbots Messenger.

Mars - Juillet 2015 Projet de Fin d'Etude PFE au sein de la société MAKE IT à Casablanca.

Conception et développement d'une solution Big Data traitant les données provenant de l'Open Data en utilisant les technologies Java EE et Big Data: Java EE, Spring IoC, Spring MVC, Apache Maven, SonarQube, Apache Hive, Hadoop (la distribution Cloudera), Apache Jena, RDF, JUnit, Git.

Mars - Juin 2014 <u>Projet de Fin d'Année PFA</u> au sein de la société Norbel Communication Visuelle à Agadir.

Conception et réalisation d'une application de gestion commerciale (Gestion des clients, des fournisseurs et leurs relations avec l'entreprise, gestion de stock, ...), en utilisant les technologies Java EE: JAVA EE, Spring (Spring loc, Spring Security), Hibernate, MySQL, JUnit, JSF, PrimeFaces, JasperReports, Git.

Juillet 2013 Stage 1ère année cycle d'ingénieur au sein de la coopérative agricole COPAG à Taroudant.

Conception et réalisation d'une application de gestion des demandes en utilisant VB.NET.

Projets Académiques

Janvier - Février 2015 Création d'une application Android pour la géolocalisation des pharmacies de garde

de la ville d'Agadir les plus proches. Le backend a été développé en utilisant : Jersey,

Crawler4j, JSoup, Spring, Quartz, PostgreSQL, Maven, Git, Heroku.

Décembre 2013 Création d'un jeu du Taquin en Java Swing

Open Source

Juin 2016 - Present Contributeur active du projet QUnit. Un framework de test JavaScript utilisé dans les

projets de jQuery Foundation, EmberJS, LinkedIn et NetFlix.

Juin 2016 - Present Membre de l'organisation jQuery-validation sur GitHub.

J'aide dans le développement et la maintenance du core de 'jquery-validation' et la

documentation

Février 2016 - Present Membre de l'organisation **Grunt** sur GitHub.

J'aide dans le développement et la maintenance trois projets: 'grunt-cli', 'grunt-

contrib-qunit' et 'grunt-lib-phantomjs'

Septembre 2015 Création d'un convertisseur, en Java, des fichiers JSON en fichiers CSV 'json-to-csv'

sur GitHub.

Connaissances & Compétences

Langages JavaScript, Java, Python, HTML, CSS

Technologies Web NodeJS, npm, Angular, Qunit, JasmineJS, MochaJS, Grunt, Express

Build & versioning GIT, TravisCI, AppVeyor, Jenkins, SonarQube

Databases MongoDB, MySQL, PostgreSQL

Langues

Arabe Langue maternelle

Français Compétence professionnelle **Anglais** Compétence professionnelle