



MOSAB ATCHANE Ingénieur d'état en Télécommunication et technologies d'information

FORMATIONS **2013-2017**

Cycle d'ingénieur d'état à l'Institut National des Postes et Télécommunications

2011-2013

Classes Préparatoires aux Grandes Écoles d'ingénieurs, Lycée technique Mohammedia, TSI

JUIN 2011

Baccalauréat Science des Technologies Électrique à Casablanca (mention Très Bien)

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

MARS- AOUT 2016: Projet de fin d'études chez Scorify, Conception et réalisation d'une application multiplateforme (Interface en ligne de commande) qui permet l'accès au service Scorify sans navigateur.

Technologies: node.js, REST, UML, Bitbucket et Jira pour la gestion du projet selon la

méthode Scrum

JUILLET-AOUT 2015 : Réalisation d'un site web pour la direction adjointe de la formation continue à l'INPT.

Technologies: Java JEE, MySQL et UML

JUILLET 2014: Participation aux travaux d'installation et de mise en service des équipements optique

DWDM a l'ONEE branche électricité

PROJETS
ACADEMIQUES ET
PERSONNELS

Application Web: System d'alerte par email pour le site d'annonce Avito (Spring Boot, Thymeleaf, React, REST, Spring Hateoas, Spring Security, Hibernate, MySQL, Spring Mail et Maven)

Application web: Test de vitesse de connexion à Internet (Spring, JQuery, SOAP et XML)

Plateforme web de Kanban. (React, Spring Boot, Hibernate, SOAP et MySQL).

Introduction au PL/SQL et Oracle Database

Application pour le cryptage/décryptage des données (AES et RSA) : Java.

CONNAISSANCES

LANGAGES: C, Java et Javascript. **SCRIPTING**: PowerShell et Bash.

DÉVELOPPEMENT WEB: HTML5, CSS3, Java, Java EE, Spring MVC, Spring Security, Hibernate, Web

services (REST, SOAP), Bootstrap, JavaScript: React et JQuery **BUILD TOOLS & PACKAGE MANAGERS:** Maven, Webpack, Yum...

CONCEPTION: UML, Clean Code, SOLID... SGBD: MySQL, SQL Server.

SYSTÈMES D'EXPLOITATION: Windows et linux. VC: git et Apache Subversion (SVN)

IDE: Intellij, Eclipse, NetBeans, Sublime Text et VS Code.

RESEAUX INFORMATIQUES : Architecture OSI et TCP/IP, Administration Système

TEST UNITAIRE: JUnit et Jasmine

COMPETENCES GENERALE: Ms Project, Kanban, VSTS et Jira (Agile et Scrum)

LANGUES ARABE : Langue maternelle

FRANÇAIS: Bonne maîtrise

ANGLAIS: Avancé, SCORE TOIC 960