

FORMATION

ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE D'INFORMATIQUE ET D'ANALYSE DES SYSTÈMES

Rabat-Maroc | 2019-2022

Actuellement 2 ème année

Filière : Génie logiciel

CLASSES PRÉPARATOIRES AUX GRANDES ÉCOLES D'INGÉNIEURS

Tanger - Maroc | 2017-2019

Lycée Moulay El-Hassan (CPGE-T)

Filière : Maths-physiques

BACCALAURÉAT, OPTION SCIENCES MATHÉMATIQUES

AL Hoceima - Maroc | 2016-2017

Lycée Abi Yacoub Al Badissi

Option : Sciences Mathématiques A

Mention : Très Bien

EXPERIENCE

ORGANISME: TELACTION

01 Août - 01 Septembre | 2020

développement d un site web responsive pour un restaurant avec réservation en ligne

PHP | JAVASCRIPT | MYSQL | HTML5 | CSS | BOOTSTRAP

PROJETS RÉALISÉS

DOSSIER DE SANTÉ ÉLECTRONIQUE À BASE DE BLOKCHAIN *HyperLedger Fabric | nodeJS | ReactJS | Docker*
PLATEFORME DE COMPARAISON DE VOL *JAVA EE | Spring boot | RestAPI | Docker*
LEAFER EBOOK READER *Android | JAVA*
PLATEFORME DE GESTION DU CONCOURS NATIONAL COMMUN *PHP | Javascript | JQuery | Css | html*
JEU MOTUS *C | SDL2*

COMPÉTENCES

LANGAGES DE PROGRAMMATION *Experienced:* C++/C | JAVA *Familiar:* Javascript | Python | PHP | SQL
CONCEPTION UML2 | Merise
BASES DE DONNÉES Mysql | SQL Server | Oracle
FRAMEWORKS & LIBRARIES Hyperledger Fabric | Spring boot | ReactJS | Jquery
SYSTÈME D'EXPLOITATION Windows | Linux
TECHNOLOGIES WEB /MOBILE HTML5 | CSS | Android
AUTRES Problem solving | Docker | GIT | Agile Methodology
LANGUAGES *maternelle:* Arabe *Courant:* Français *Moyen:* Anglais
SOFT SKILLS Travail d'équipe | Agilité | communication | gestion du temps | flexibilité

CENTRES D'INTÉRÊT

- Competitive Programming
- Sport
- Nouvelles technologies
- Lecture