



MOUKHLIS YOUNES

TÉLÉPHONE : 06 05 85 12 62
EMAIL:
YOUNES.MOUKHLIS@GMAIL.COM
ADRESSE : POLE URBAIN HAY
RAYAN RUE AMRIKO VILLA
NR°609 NOUACEUR CASA

3ÈME ANNÉE CYCLE
D'INGÉNIEUR **GÉNIE**
LOGICIEL À L'ÉCOLE
NATIONALE DES
SCIENCES APPLIQUÉES
DE K HOURIBGA.

OBJECTIF PRINCIPAL: STAGE DE FIN D'ÉTUDES .

Extrêmement motivé pour développer
mes compétences et grandir
professionnellement ...

COMPÉTENCES

Langages: JavaScript, Java, C & C++.
• BackEnd: SpringBoot.
• FrontEnd: ReactJS.
• Mobile: Android Native.
• DevOps: Docker, Git.
• DataBase: MySQL, Oracle, MongoDB.
• Optimisation: Recherche opérationnelle,
GPI, Meta-Heuristique.
• Réseaux: TCP / IP, IPv4, IPv6, Configuration
matérielle & logicielle.
• Agile: SCRUM.

LANGUES

• Arabe : Langue maternelle.
• Français : Bonne maîtrise.
• Anglais : Bonne maîtrise.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage PFA : Portail web de gestion RH

Laboratoire IPIM ENSA K HOURIBGA | 2019 - 2020

Application web CRUD de gestion des ressources
humaines Back-end/Front-end . SPRINGBOOT,
REACT-JS.

Stage d'initiation : Minimisation des coûts de transport

Groupe OCP K HOURIBGA | 2018 - 2019

Contribution à la modélisation du problème et la
comparaison des solutions : exacte et approchée.

ANTÉCÉDENTS ACADÉMIQUES

2020-2021 | 3ème année cycle ingénieure à l'Ecole
Nationale des Sciences Appliquées - K HOURIBGA

2014-2015 | 1ère année cycle préparatoire à
l'Ecole Nationale des Sciences Appliquées -
K HOURIBGA.

2013-2014 | 1ère année Maths-Info à la Faculté des
Sciences Ben M'sik - Casablanca.

2012-2013 | Baccalauréat Ecole AI BAIDA Casa
Sciences Mathématiques A (mention BIEN).

PROJETS UNIVERSITAIRES

- Conception et réalisation d'une application de
gestion des processus administratifs « JAVA ».
- Mini projet: Conception «UML » et mise en place de
la base de données d'une application de gestion
des salles. « Oracle, PL/SQL ».
- Application web «JavaScript» qui implémente la
méthode simplexe de recherche opérationnelle
(Phase I et Phase II).
- Application web «JavaScript» de gestion des emplois
du temps.
- Gestion de la bibliothèque de l'ENSA K HOURIBGA
«conceptionUML» .