# **BOUHOUCH Mohamed**

## À propos de moi

Titulaire d'une licence pro en système informatique et logiciels et d'un diplôme en développement informatique et des Certificats dans les différents langages de programmation, je suis actuellement professeur d'informatique et de technologie. J'ai une expérience de 4 ans dans le domaine. Ce métier m'est une source d'épanouissement, car j'aime enseigner et transmettre toutes les connaissances que j'ai pu acquérir.



professeur d'informatique et de technologie

### Profil

#### **ADRESSE**

Hey Iderk Tiznit

#### E-MAIL

medbouhouch1@gmail.com

#### TELEPHONE

+212654087935

### **DATE DE NAISSANCE**

10/8/1989

#### PERMIS

В

## Compétences

Formation spécialisée en développement informatique

Formation spécialisée en robotique et les systèmes embarqués

Formation spécialisée en réseau informatique

Formation spécialisée en UML et Merise

Formation spécialisée en bureautique

Organisation d'évènement digital

### Langues

Français

Arabe

## Expériences professionnelles

Octobre 2018 PROFESSEUR D'INFORMATIQUE ET DE TECHNOLOGIE jusqu'à aujourd'hui INSTITUTION GROUPE RIAD AL-IRFANE TIZNIT

Octobre 2018 PROFESSEUR VACATAIRE D'INFORMATIQUE ET DE TECHNOLOGIE iusqu'à aujourd'hui INSTITUTION AL-MAALI PRIVEE TIZNIT

juillet 2015 DÉVELOPPEUR BLOCKCHAIN ET SMART CONTRACT - jusqu'à aujourd\'hui FREELANCE

septembre 2015
septembre 2018
PROFESSEUR D'INFORMATIQUE ET DE TECHNOLOGIE INSTITUTION ROWAD NAHDA TIZNIT

# **Formations**

2012 LICENCE PRO : SYSTÈME INFORMATIQUE ET LOGICIELS
2013 GROUPE EFET - ECOLE FRANÇAISE D 'ENSEIGNEMENT
TECHNIQUE

2010 DIPLÔME : TECHNICIEN SPÉCIALISÉ DÉVELOPPEMENT
INFORMATIQUE (BAC+2)

GROUPE EFET - ECOLE FRANÇAISE D 'ENSEIGNEMENT TECHNIQUE

# **Auto Formations**

septembre 2021 CERTIFICAT EN LIGNE : DÉVELOPPEUR PYTHON |
Mars 2022 FORMATION COMPLÈTE 2022

UDEMY

Mars 2020 CERTIFICAT EN LIGNE : DÉVELOPPEUR FLUTTER |

août 2021 FORMATION COMPLÈTE [2021 EDITION]

UDEMY

2015 CERTIFICAT EN LIGNE : ETHEREUM BLOCKCHAIN

2017 DEVELOPER BOOTCAMP WITH SOLIDITY

UDEMY