

# Tawfik BELAIFA

## Développeur Web Full Stack

en Alternance



### M1/ M2 Lead Developer Full Stack en alternance

2 à 3 semaines entreprise / 1 semaine école sur 24 mois

3 rue de la lune corail  
95800 Cergy  
07 85 18 83 76  
[Tawfik.professionnel@gmail.com](mailto:Tawfik.professionnel@gmail.com)  
23 ans, né le 04/08/1997  
Permis B – véhiculé



Tawfik BELAIFA

#### LANGUES

Anglais ●●○○  
Arabe ●●●●  
Espagnole ●○○○

#### MON PROFIL

- Rigoureux
- Curieux
- Créatif

#### CENTRES D'INTERET

- Football
- Développement Web
- Cinéma

#### Formations

*En préparation*  
**2021 / 2023**

• **M1/M2 Lead Developer Full Stack en alternance**  
ENSUP, Cergy (95)

**2016 / 2020**

• **Licence Informatique parcours type MIAGE**  
Université Jules Vernes, Amiens (80)

**Juillet 2016**

• **Baccalauréat Scientifique Spécialité Science de l'ingénieur**  
Lycée Jules Uhry, Creil (60)

#### Compétences informatiques

**Langages** : PHP, Symfony

**Web** : HTML5, CSS3, Javascript, jQuery, AJAX, Vue.js

**Conception** : Merise, UML

**Base de données** : SQL Server, MySQL, Oracle, PhpMyAdmin, SQL

**Systèmes d'exploitation** : Windows 2008, 2012 & 2016 Serveur, Linux (Ubuntu)

**Réseaux** : Adressage, Routage

**Méthodologies** : Cycle en V

**Méthodes** : Modélisation (UML, Merise)

**Outils** : VS Code, Sublimetext, XAMPP, Eclipse, Wamp, Trello, GANTT, AdobeXd

#### Expériences professionnelles / Projet Universitaire

**Depuis 05/2019**

• **Equipier Polyvalent • CDI • McDonald's, Amiens**

**09/2018**

• **BDD JO 2020 • Cadre Scolaire • Université Jules Vernes, Amiens**

Création et remplissage d'une BDD pour les JO 2020

- Elaboration du Model Conceptuel de Donnée (MCD)
- Création des tables (SQL)
- Insertion des tuples (SQL)
- Test de la BDD (Requêtes pertinentes et non trivial : Agrégation, Union, Intersection, Division, Vue ...)

**02/2019**

• **Développeur Web • Cadre Scolaire • Université Jules Vernes**

Site web permettant la location de Logement de particuliers

- Recueil du besoin
- Elaboration du MCD, Diagramme de Cas d'utilisation (DCU) et du Cahier des charges
- Intégration Web (HTML5, CSS3, JavaScript)
- Développement Back End (PHP)

**09/2020**

• **Développeur Web • Cadre Scolaire • Université Jules Vernes**

Réseau social étudiant

- Recueil du besoin
- Elaboration du MCD, DCU et du Cahier des charges
- Maquettage application (AdobeXd)
- Développement Front-End (JS, jQuery, Ajax, Vue.js)

Contact ENSITECH: Viviane NOEL – 01.61.38.05.75 - [vnoel@ensup.eu](mailto:vnoel@ensup.eu)