



# Zoulikha BOULAGHMEN

## Mes Coordonnées

938, avenue du père Soulas  
Le Saint Denis, bâtiment A  
34090, Montpellier

rezzouk.zoulikha@gmail.com

CV Web :  
<http://zouzougit.github.io/cv/>

## Mes Loisirs

Footing

Voyages

Travaux manuels

Web

## Certificats OpenClassrooms

Comprendre le web

HTML5 et CSS3

PHP et MySQL

Git et GitHub

## Développeuse Web

Adaptation, Organisation, Esprit d'Equipe

## Compétences

- **Langages et Frameworks :**  
HTML5, CSS3, JavaScript, PHP, SQL, Bootstrap, Materialize
- **Notions:**  
C++, MATLAB, Pascal, Ruby, java, jQuery,

## Expériences professionnelles

05/03/2018 – à ce jour

**Conceptrice multimédia,  
Informatique Plus, Montpellier**

**Mission :** Réalisation de sites web et de supports publicitaires.

18/07/2016 – 05/08/2016

**Développeuse web (stage),  
FACE Hérault, Montpellier**

**Mission :** Réalisation de l'interface d'administration du site web de l'école du numérique Up To en HTML5, CSS3, Bootstrap, PHP et SQL

2013 – 2014 (9 mois)

**Chargée d'études en hydraulique,  
Entreprise d'Études et de Réalisation de  
toutes Branches d'Activités du B.T.P.H, Algérie**

**Mission:** Etudes des réseaux d'alimentation en eau potable et d'assainissement, élaboration des devis estimatifs et quantitatifs de projets

## Formations / Diplômes

2017 / 2018

**1<sup>ère</sup> année de licence en informatique générale  
Cnam Occitanie (enseignement à distance),  
Montpellier**

12/2015 - 08/2016

**Formation en développement Web,  
Up To by Simplon, Montpellier**

7 mois de formation intensive, basée sur la pratique, l'autonomie et le travail d'équipe

*Principaux partenaires :* Face Hérault, DELL, Simplon et FrenchSouth.

### Projets web :

- Intégrations web (*HTML5, CSS3 et Bootstrap*)
- Participation à la réalisation du site de l'école **upto-numerique.fr** (*HTML5, CSS3, Bootstrap, JavaScript et jQuery*)
- Refonte du site web de la boutique de bagels **yömi.fr** (*HTML5, CSS3 et Materialize*)

2007-2013

**Diplôme d'ingénieur en Hydraulique,  
École Nationale Polytechnique (ENP), Algérie**

**Projet de fin d'étude :** Étude d'alimentation en eau potable du couloir de Tamalous, Ain Kechra, Beni Oulbane et des zones environnantes à partir du barrage de Guenitra