



# BENJAMIN VEISSEYRE

DEVELOPPEMENT WEB | FRONT-END/BACK-END  
ETUDIANT EN LICENCE PROFESSIONNELLE

## INFORMATIONS

Né le 27 juin 1998 à Marseille  
20 ans

[bveisseyre.315@gmail.com](mailto:bveisseyre.315@gmail.com)

949 avenue professeur Louis  
Ravas, Montpellier 34080  
07 88 58 10 94

## ATOUTS :

Permis B

Anglais niveau intermédiaire  
avancé

LinkedIn :

<https://www.linkedin.com/in/benjamin-veisseyre-940553172>

PortFolio :

<https://veisseyre.github.io/ePortfolio/>

## COMPÉTENCES

HTML, CSS

PHP

JavaScript, JQuery

SQL

Java

PL/SQL

Python

C



**Autres :**

PHPMyAdmin, Symfony, Github,  
TortoiseSVN, Wordpress,  
Android Studio, Bootstrap,  
architecture MVC,  
programmation orientée objet,  
programmation récursive,  
Responsive Design,  
référencement, URL Rewriting,  
UML, Scrum

## FORMATION

**2018 – 2019 • LICENCE PROFESSIONNELLE INFORMATIQUE**

Institut Universitaire de Technologie - Montpellier (34)

*Année en cours*

**2016 – 2018 • DUT INFORMATIQUE**

Institut Universitaire de Technologie - Montpellier (34)

**2016 • BACCALAUREAT SCIENTIFIQUE**

*Mention assez bien, spécialité Informatique et Sciences du Numérique*

## PROJETS / EXPERIENCES

**AVRIL 2018 – JUIN 2018 • STAGE DEVELOPPEMENT WEB**

Stage chez Korner dans les locaux de Klanik (Montpellier – 34)

Développement du projet akSCioM, création du site [www.aksciom.com](http://www.aksciom.com),  
référencement du site

**MARS 2018 • PROJET WEB IUT**

Projet de jeu de casino : machine à sous

**SEPTEMBRE 2017 – DECEMBRE 2017 • PROJET WEB IUT**

Site web « Répertoire des Métiers de l'Informatique »

**NOVEMBRE 2017 – DECEMBRE 2017 • PROJET WEB IUT**

Site web fictif « StartGame »

**NOVEMBRE 2017 • PROJET WEB IUT**

Site web fictif statique pour le cours de création d'entreprise

**FEVRIER 2017 – JUIN 2017 • PROJET WEB IUT**

Site web fictif pour licences professionnelles fait avec Wordpress

**OCTOBRE 2016 – DECEMBRE 2016 • PROJET WEB IUT**

Site web fictif « MilkyWay »

## CENTRES D'INTERETS

Nettoyage/maintenance d'ordinateurs au niveau software  
Jeux vidéo