



**Max HOFFER**

28 rue Abel Lauvray  
78000 VERSAILLES

06.60.41.24.19

max.hofferlormand@hotmail.fr

Né le 26 mai 1997 (20 ans)

## Contrat d'apprentissage

Pour 2<sup>ème</sup> année DUT Génie Électrique et Informatique Industrielle  
IUT Vélizy

Passionné d'informatique et de nouvelles technologies

### FORMATION

**2017 – DUT GEII en cours**

**2016 – DUT Informatique**

1<sup>ère</sup> année validée

**Juillet 2015 – BAC STI2D**

Option Système d'Information et  
Numérique - Mention Bien

### COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES

#### GÉNÉRALES

Conduite de projet  
Relation client

#### INFORMATIQUES

OS : Windows, Debian, Linux Mint,  
Linux Red Hat( centOs), Ubuntu

Langages : C, HTML, CSS, Java, Python,  
SQL, PL/SQL, XML, Shell Bash, Scilab,  
VHDL

Logiciels : VIM, Gedit, Eclipse,  
NotePad ++, nano, Scilab,  
Code ::Blocks, Git, Xilinx, matlab,  
scilab, Microsoft office

#### GENIE ELECTRIQUE

Electrotechnique, Electronique  
Automatisme

#### LANGUE ETRANGERE

Anglais : B2

### PROJETS

IUT de Vélizy  
Décembre 2016

#### Projet – Thermomètre

Création d'un thermomètre. Mise en place  
de la partie numérique et de la partie  
analogique et étude des composants

IUT de Vélizy  
Novembre 2016

#### Projet – Base de données en C – DUT GEII

Création d'une base de données modifiable en C

IUT de Vélizy  
Juin 2016

#### Projet – Frise chronologique - DUT Informatique

Conception et développement en équipe d'un  
logiciel en Java sur la création et utilisation d'une  
frise chronologique

IUT de Vélizy  
Mai 2016

#### Projet – Utilisation d'un Wiki – DUT Informatique

Conception et développement en équipe d'un  
logiciel en  
Java et JDBC sur l'utilisation d'un wiki autour

### EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Juillet-Août 2015-2016 **Conseiller/Vendeur – Animalis Bois d'Arcy (78)**

Gestion de la caisse  
Relation client

### SPORT

**Aviron – pratique niveau compétition depuis 7 ans**

Champion Ile de France 2015  
3ème aux championnats de France en 2015  
Diplôme initiateur aviron (encadrement de jeunes)  
5ème aux régates internationales de masse 2017  
3ème aux championnats de France universitaires 2017