

MR. SEBASTIEN FAVIER - 28 MARS 1995 (24 ANS) À LYON

PERMIS B

PROJETS ET PROJETS.

Informatique :

PERSONNEL.

❖ **Projets et projets personnels**

- Inventeur du mini-chauffage à eau à air pulsé économique **breveté par l'INPI de Lyon.**
- Inventeur (en équipe) de l'éthylotest connecté Drive It Safe. (en Master ESI).
- Inventeur du projet du **kernel Cpcdos OSx**, du langage **CpcdosC+** et de l'OS CraftyOS.
- Modérateur chez Developpez.com. Section « Autres systèmes / Cpcdos ».

❖ **Langages**

Maîtrise [16]: Populaire | Extras

| | |
|--|--|
| C#.net VB.net, WPF, Sliverlight, Blend, G++/GCC 6.x C/C++ /Arduino/Clang/LLVM, Shell NT, UML. | Djgpp, FreeBasic, VB5, VB6, VBDOS, VBS, Basic 1&2, Qbasic 16&32Bits, PDS7.5, CpcdosC+ |
|--|--|

En etude [5]:

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Java, JavaScript, Php, Html, MySQL. | ... |
|-------------------------------------|-----|

Connaissance [7]:

| | |
|-------------------------------------|---|
| PowerShell, Python, KixStart, Cisco | Assembleur x86 RM/PM, Lua, Shell Linux, Adélia. |
|-------------------------------------|---|

❖ **Logiciels**

- Bureautique : Word, Excel, PowerPoint 2016, SAP, Kdiff, Suite adobe, Audacity, Blender.
- Reverse Engineering: OllyDBG, Editeur hexadécimal, GCC-DBG.
- Réseau : Wireshark, Wamp/Apache, Tomcat, Nexus, Cisco, Sopas.
- Virtualisation : VirtualBox, VMWare, QEmu, DosBox.
- IDE - Développement : Visual Studio, Android studio, Code::Block, Eclipse, IntelliJ.

❖ **Autres compétences**

- Installation, maintenance d'un système informatique et d'un réseau informatique.
→ PC portable, bureau, serveur, proxy, passerelle, routeurs, caméra IP.
- Montage et réparation de circuits électriques et électroniques (Ref sur datasheet.com).

RAPPORTS
D'ACTIVITES
MODIFICATION ET
ANALYSE
INFORMATIQUE.

AUTRES
OCCUPATIONS
PERSONNELS

• *Passions*

- ❖ Figurations cinéma, téléfilms et émissions TV.
- ❖ Pianiste compositeur et compositeur pour AlgoStep Company.
- ❖ Champion d'athlétisme 2011 Académie UNSS Lyon. 6 années de Judo. Course à pieds. Escalade.
- ❖ Développement, montage réparations et cours d'informatique et réseaux.

FORMATION

2016 – ACTUELLEMENT EN **MASTER INFORMATIQUE E.S.I – ECOLE ISITECH (LYON 7)**
 2014 – 2016 **BTS SYSTEMES NUMERIQUES - LYCEE SAINTE MARIE (LONS LE SAUNIER)**
 2011 – 2014 **BEP & BAC S.E.N + MENTION - LYCEE PROFESSIONNEL SAINT JOSEPH (BOURG-EN-BRESSE)**
 2008 – 2011 **BREVET - COLLEGE LE GRAND CEDRE (COLIGNY)**

EXPERIENCES

ALTERNANCE NAVYA – 2017 LYON [ACTUELLEMENT EMPLOYE]
 Technicien informatique et développeur embarqué, validation qualité (véhicules électriques sans conducteur)

ALTERNANCE HARDIS-GROUP – 2016 – 2017 LYON
 Développement, maintenance, corrections, évolution des d'applications

INTERIM JOB D'ÉTÉ ALGECO 2016 SAINT AMOUR
 Ordonnancement informatique, administration.

INTERIM JOB D'ETE BOLARD 2015 SAINT AMOUR
 Travaille à la chaine dans une usine de pâte croute.

8 MOIS DE STAGE
ET PLUS DE 4 ANS

STAGE ELLIPSE INFORMATIQUE 2014 – 2015 SAINT AMOUR + 2011 – 2012 BOURG EN BRESSE
 Développement d'un logiciel de nettoyage. Réparation, maintenance de PC.

D'EXPERIENCE TANT
QU'EMPLOYE EN

STAGE OGECCOLLEGE/LYCEE SAINT PIERRE 2013 – 2014 BOURG EN BRESSE
 Réparation, maintenance et installation des ordinateurs. Création de 2 proxys SquidGuard sous Debian.

ENTREPRISE

STAGE FRANCE TELECOM/ORANGE 2013 – 2014 BOURG EN BRESSE
 Réparation, maintenance et installation des lignes téléphoniques + ADSL + Fibre optique. (Pro/Client)

STAGE LES INDISPENSABLES 2012 – 2013 BOURG EN BRESSE
 Réparation, maintenance et montage d'ordinateurs. Déménagement d'une entreprise.

STAGE CUNY 2011 – 2012 BOURG EN BRESSE
 Réparations et livraisons de machines à laver, lave-vaisselle.