

FORMATION

- 2016 - 2017 : Licence professionnelle **Développement d'Application et Gestion de Projet Informatique** (DAGPI, ex ACPI) en Alternance au SGAMI Sud Ouest - IUT de Bordeaux.
- 2016 : Obtention du **BTS Service Informatique aux Organisations parcours Solutions Logicielles et Applications Métiers**.
- 2014 : Obtention du Baccalauréat technologique **STI2D** Mention européenne en anglais.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- 2016 - 2017 Alternance DAGPI : **Secrétariat Général pour l'Administration du Ministère de l'Intérieur** : Création d'applications en php (Framework **Symfony**), réalisation de maquettes d'application (en **php**), rédaction de documentations (**cahier des charges**), organisation de **réunions**.
- 2016 : Stage professionnel : **Entreprise CWD/Lim-Group** (Service informatique) : Stage de BTS
 - Développement d'application de gestion des stocks (**Android**).
 - Développement d'application de gestion du budget (**vb.net**).
 - Support technique, gestion de parc, déploiement de postes fixes et appareils mobiles (**GLPI** et **Cisco Meraki**).
- 2015 : Stage professionnel : **Préfecture de Perigueux (SIDSIC)** : Stage de BTS 1ère année
 - Mise en place et support de réseau de la préfecture.
 - Développement

COMPÉTENCES

Langues :

- Anglais - Lu, parlé, écrit.
Mention européenne au Baccalauréat.
- Espagnol : Lu, parlé, écrit. Niveau Baccalauréat.

Outils maîtrisés :

- Outils office
- GitHub
- Logiciels JetBrains
- NetBeans
- Machines virtuelles
- GLPI
- Logiciels d'éditions photo
- Atom
- SGBD (PhpMyAdmin, SQL server, PostgreSQL, Oracle...)

Systèmes d'exploitations :

- MacOS
- Windows (Mobile & bureau)
- iOS
- Android
- Linux

Développement :

- Arduino
- HTML/CSS
- C#
- Java
- PHP
 - Framework Symfony
- SQL
- Python
- vb.Net