



# BRÉVAL LE FLOCH

## ÉTUDIANT EN ÉCOLE D'INFORMATIQUE

Passionné par les nouvelles technologies et par la physique, je suis curieux et réfléchi. J'aime trouver de nouvelles méthodes pour résoudre un problème.

## COMPÉTENCES

- Apache, MariaDB, PostgreSQL, Firebase
- HTML, CSS, JS, PHP, Flask, AngularJS, VueJS, ReactJS, electron
- Python, C, C++, C#
- Kotlin, Flutter, Ionic
- Systèmes Unix, Système BSD, Router/Switch Cisco Windows, VM, Container
- Bash, Ansible, Git, CICD, SSH
- DNS, DHCP, HSPR, OpenVPN, Wireguard, NTP
- Active Directory, LDAP
- Arduino, Raspberry Pi
- Modalisation 3D, Suite Adobe

## FORMATION

### Bachelor EPSI - école d'informatique (en cours)

- EPSI - CAMPUS NANTES
- 2019-2024

### Bac scientifique Spécialité Physique

- SAINT JOSEPH (MACHECOUL) ET LA BAUGERIE (ST SEBASTIEN)
- 2016-2019

## CENTRES D'INTÉRÊTS

- 5 ans de théâtre
- Création d'un club informatique au collège
- Bénévolat : cours d'initiation à la programmation
- Association "Linux Nantes" + "FAlmaison"

## COORDONNÉES

- ☎ 07 82 51 06 64
- 📍 Saint Sebastien, 44230
- ✉ breval.lefloch@gmail.com
- 🌐 LinkedIn : @breval-lefloch
- 🐙 Github : @LightIn-death

## EXPÉRIENCES

- Création d'un démineur ( JS + VueJs )
- Création d'une application pour assistante maternelle ( AngularJS + Firebase )
- Création d'un jeu de plateforme ( OpenGL + C++ )
- Création d'une infrastructure réseau avec routeur/vlan et deux serveurs en communication ( routeur cisco + switch 3com )
- Création d'un site de gestion complet d'utilisateurs ( Apache2 + MariaDB + PHP7.2 + SSH )

## PROJETS PERSONNELS

- Création d'un site de tutorat en déploiement continu ( PHP + Ruby )
- Création d'un jeu mobile monétisé avec Godot Engine ( GD script + AdMob + PlayStore )
- Création d'une application Android ( Dart + Flutter + PostgreSQL )
- Création d'un réseau social en web app ( Apache2 Mod\_wsgi + Python3 + Flask + Jinja2 + MariaDB )
- Serveur de stockage personnel sur Nextcloud.
- Conception et création d'un véhicule télécommandé ( Raspberry Pi + Python3 )
- Création d'un jeu vidéo sous Blender ( Python3 + Blender Node )

## STAGE - EMPLOI

### micro-entreprise Andy Cinquin, Nantes : Développeur

JANVIER - FÉVRIER 2021

#### COMPÉTENCES ACQUISES :

- React.js + Electron
- Analyser la demande d'un client
- CI/CD

### Delpierre, Nantes : Magasinier

JUILLET AOÛT 2019 + JUILLET AOÛT 2020

#### COMPÉTENCES ACQUISES :

- rigueur des nombres
- gestions de stocks
- traitement de données CSV automatisées

### Crédit Mutuel, Machecoul : Conseiller Bancaire

JUIN 2017

#### COMPÉTENCES ACQUISES :

- secret professionnel
- confiance relation client

### Delpierre, Nantes : technicien de maintenance informatique

DÉCEMBRE 2015

#### COMPÉTENCES ACQUISES :

- s'adapter au client pour expliquer des informations techniques