



Bastien GENOD

Stagiaire en développement Full-Stack

📍 46 Rue des Jardins, 74000 ANNECY

☎ 06 17 10 91 03

✉ bastien.genod@etu.univ-smb.fr

📅 09 avril 2003

🌐 Bastien Genod

🎮 Batgame

FORMATION

IUT d'Annecy
DUT Informatique 2022

Lycée Simone Weil
Baccalauréat Scientifique 2020

COMPÉTENCES

JavaScript
Vue.js, Node.js,
Webpack, npm

Python
TensorFlow, Keras,
OpenCV, Scikit-Learn

PHP
Laravel, composer

C#, C
WPF, SFML

DevOps
Docker, Linux, AWS,
Azure

**Outils
collaboratifs**
Git, Trello, Jira

Base de données
PostgreSQL, Oracle,
MySQL, PL/SQL

HTML, CSS
Responsive design

LANGUES

Anglais
B2

Espagnol
B1

Français
C2 (natif)

CERTIFICATIONS

Permis bateau
Option côtière septembre 2021

En cours de formation

Brevet National de Sécurité et de
Sauvetage Aquatique (BNSSA) avril
UDPS69 2020

Cambridge English Level
Assessment : B2 janvier
Cambridge 2019

Brevet d'Initiation
Aéronautique (BIA) septembre
Éducation Nationale 2016

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Projet Tutoré - Tabac Le Memphis, Bellignat (01) (mars 2021 - mars 2022)
Chef de projet

Conception, **développement** et **intégration** d'un site internet type boutique en ligne pour un Tabac-Press. Mise en place d'un service de Click&Collect et d'un panneau d'administration complet.

Technologies utilisées : **Laravel, Nuxt.js**.

Association BDE Odin, IUT d'Annecy (74) (mai 2021 - mai 2022)
Vice-président

- **Travail en équipe** et **management** des différents membres de l'association.
- **Responsabilité** de la gestion des locaux et de leurs aménagements.
- **Gestion financière** et **organisation** de la comptabilité des ventes.
- Recherche de nouveaux sponsors, **négoce** des accords existants.
- **Prise d'initiative** pour le développement des différents pôles : mise en place d'un terminal de paiement, création d'un site de parrainage entre promotions, etc.

Centre aquatique de Villard de Lans (38) (juillet 2021 - juillet 2021)
Surveillant/Sauveteur Aquatique

- Surveillance dans un **environnement varié** (bassin intérieur et extérieur, piscine à vague, toboggans).
- **Concentration** continue sur de longues périodes de surveillance.
- **Anticipation** et **prévention** des accidents.
- **Travail d'équipe** et **dynamisme**.

PROJETS

What To Trade ? - Projet personnel
<https://github.com/Batgame/WTT>

WTT analyse automatiquement le marché des crypto-monnaies afin de permettre aux traders d'obtenir une synthèse rapide des opportunités graphiques.
Technologies utilisées : Python, Flask, API REST.

IA Bitcoin - Projet personnel
<https://github.com/Batgame/IA-Bitcoin>

Un script Python qui utilise un réseau de neurones récurrent (RNN) et LSTM pour prédire le cours du Bitcoin à la période N+1 à partir des 30 périodes précédentes.

BlaBlaNight - Projet personnel
<https://github.com/Batgame/BlaBlaNight>

Une web-app simple et intuitive qui permet aux étudiants de l'IUT d'Annecy de covoiturer pour se rendre en boîte de nuit.

PyRenamer - Projet personnel
<https://github.com/Batgame/PyRenamer>

PyRenamer est un script python qui permet de nettoyer une bibliothèque de films en renommant clairement les fichiers et en téléchargeant les métadonnées appropriées à partir de l'API TMDB.

→ D'autres projets sont disponibles sur mon **GitHub**.