

## Développeur applicatif expérimenté en Python

Curieux et rigoureux, j'ai soif d'apprendre et d'innover. Ma capacité à me remettre en question et ma persévérance m'aident à relever les défis, tout en mettant ma créativité au service de solutions concrètes et utiles.

Je suis titulaire d'un master en management des systèmes d'information, obtenu en alternance au sein d'une grande compagnie d'assurance santé. Cette expérience m'a permis de concevoir et de déployer des solutions concrètes pour répondre à des besoins métiers complexes.

Aujourd'hui, je souhaite mettre mon savoir-faire et ma créativité au service de projets qui ont un véritable impact, en créant des outils utiles et adaptés aux utilisateurs.



## FORMATIONS

**MASTER MANAGER EN SYSTÈMES D'INFORMATION OPTION SÉCURITÉ (RNCP 7): 2020-2022**

Campus du CESI - Labège (31)

**BACHELOR RESPONSABLE EN INGENIERIE DES LOGICIELS (RNCP 6): 2019-2020**

Campus du CESI - Labège (31)

**LP NOUVELLES TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION ET DE LA COMMUNICATION APPLIQUÉES AU TOURISME (RNCP 6): 2017-2018**

Campus de Foix (Université Toulouse - Jean Jaurès)

**ÉCOLE RÉGIONALE DU NUMÉRIQUE : 2016-2017**

Simplon - Saint-Gaudens (31)



## EXPERIENCES

**SYNERGIE MUTUELLES:** Cité de l'espace - Novembre 2020 - Février 2022

Projet Selenium :

- Automatisation par script Python, Lecture/écriture d'un fichier CSV, UI/UX : Powershell (Material Design)

Projet VBA :

- Envoi automatisé d'e-mails à partir d'une feuille Excel à l'aide d'un script VBA

Projet de détection de non-paiement et pages blanches :

- Écriture d'un script Python pour supprimer automatiquement les pages blanches ainsi que des chaînes de texte spécifiques des documents

Référent: Frédéric Loukili: loukilifred@yahoo.fr

**CAPGEMINI:** Blagnac - Janvier 2019 - Octobre 2020

- Développement et gestion d'une base de données MySQL utilisant Node.js et la bibliothèque Sequelize pour une intégration transparente des données
- Création d'un site web construit en Angular 7
- Exécution de tâches de gestion de projet, y compris des rapports hebdomadaires, l'utilisation de Trello et la mise à jour de la documentation

Référent: Frédéric Bellonte +33 6 49 86 92 62



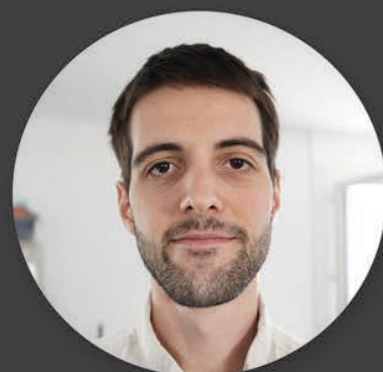
## PROJETS

**PROJETS PERSONNELS : OUTILS D'AUTOMATISATION, JUIN 2023 - AOÛT 2023**

- Application web permettant aux utilisateurs de composer et planifier des tweets à publier à la fois sur Twitter et Discord

Scripts Python planifiés avec GitHub Actions :

- Tweeter et envoyer un message sur Discord automatiquement lorsque quelqu'un est en direct sur Twitch avec un texte personnalisé
- Comparaison hebdomadaire pour vérifier si le planning a été mis à jour, envoi d'un tweet et un message sur Discord



## COMPETENCES

### COMPETENCES PROFESSIONNELLES

MySQL



Python



Javascript



Git



Méthodes agiles



### COMPETENCES PERSONNELLES

Flexibilité



Travail d'équipe



Créativité



Organisation



Diriger



### LANGUES

Anglais: Intermédiaire

Danois: Débutant

## CENTRE D'INTERETS

- Badminton: 18 ans de pratique, compétition et interclub
- Montage vidéo : Vlog et vidéos promotionnelles pour mon club de badminton
- Retouche photo : Création de miniatures/logo/bannière
- Dessin vectoriel : Illustrations et animations pour mon contenu en streaming



[github.com/Aymeric31](https://github.com/Aymeric31)  
[gitlab.com/Aymeric31](https://gitlab.com/Aymeric31)



[aymeric31.github.io/portfolio](https://aymeric31.github.io/portfolio)

