



# Buket BAGCI

## Recherche alternance en informatique

✉ buketbagci@hotmail.fr

🏡 76 Rue René Laënnec  
Strasbourg (67200)

📅 26 ans

📞 07 81 69 60 87

🐙 [github.com/Buketbb67](https://github.com/Buketbb67)  
[www.linkedin.com/in/buket-bagci/](https://www.linkedin.com/in/buket-bagci/)

🚗 Permis de conduire

Étudiante en année de Pré Master of Science d'Epitech Strasbourg, je suis à la recherche d'une alternance en priorité dans le domaine de l'Intelligence artificielle ou du Data à partir de janvier 2026 jusqu'à septembre 2028. Je reste ouverte à toutes les propositions dans le domaine de l'informatique.

## DIPLÔMES ET FORMATIONS

**Epitech** | Strasbourg

**Préparation Master of Science** 09/2025

En cours d'apprentissage : Java, Php, gestion serveurs, Linux

**Centre universitaire d'enseignement du journalisme** |

Strasbourg

**Master en journalisme** 09/2020 - 09/2022

Cursus réalisé en alternance à France 3 Alsace.

**Sciences Po** | Toulouse

**Licence en sciences politiques** 09/2017 - 09/2020

**Collège Saint Etienne** | Strasbourg

**Baccalauréat économique et social - ABIBAC**

09/2016 - 09/2017

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

**Banque Alimentaire du Bas-Rhin** |

Illkirch-Graffenstaden

**Assistante de direction** 10/2023 - 04/2025

Relations publiques, organisation d'événements, tutorat service civique, gestion de projets et budgets, ressources humaines, conseils.

**Arte, France 3, BFM TV, BFM Alsace** | France

**Journaliste** 09/2022 - 10/2023

Reportages et diffusion en directs pour les JT de différentes chaînes en tant que journaliste reporter d'images et rédactrice. Journaliste web. Vulgarisation scientifique.

## CENTRES D'INTÉRÊT

**Course à pied,  
Musculation, DJ'ing,  
Aquarelle**

## INFORMATIQUE

### Python

Tkinter, Pandas, Numpy, Matplotlib, Scikitlearn, Seaborn

### Jupyter Notebook

Développement de modèle de machine learning (classification) implémenté en Python avec visualisation des résultats

### Git, Github

### HTML/ CSS

### SQL

## CERTIFICATION

### Learning AI through visualization

Columbia University - 2025

## LANGUES

### Turc

Langue maternelle

### Anglais

Niveau C1

### Allemand

Niveau C1

## COMPÉTENCES

**Capacité d'adaptation, Curiosité, Persévérance, Travail en équipe, Force de proposition**