

# ACHRAF AMERI

## Développeur logiciel

Étudiant en BUT3  
Informatique.  
À la recherche d'un stage de  
fin de formation  
de 3 à 6 mois dès le 16 Mars.

-  07 49 05 32 39
-  ameriachraftoulouse@gmail.com
-  Permis B
-  Anglais : C1 (TOEIC)
-  [github.com/AchrafAmeri](https://github.com/AchrafAmeri)
-  [linkedin.com/in/achraf-ameri](https://linkedin.com/in/achraf-ameri)

### COMPETENCES

- Java, Python, C#
- SQL, GraphDB
- HTML & CSS, PHP
- Angular, Django, Spring
- Docker
- Linux, Unix (Bash)

### SOFT SKILLS

- Analyse et pensée critique
- Travail d'équipe
- Créativité
- Adaptabilité et flexibilité

### FORMATION

2023 - 2026

#### IUT Blagnac

#### BUT Informatique

Parcours réalisation d'applications : conception, développement, validation

2020 - 2023

#### Lycée Louise Dissard-Françoise

Bac général 2023 (mention **Bien**)

Brevet d'initiation aéronautique **BIA** 2022

### PROJETS UNIVERSITAIRES

#### Projet DailyBank :

- Développement d'une application bancaire en **Java** avec procédures stockées **Oracle-SQL** pour la gestion des opérations et des administrateurs.

#### Projet Nautic Horizon :

- Développement d'un site e-commerce en **PHP** pour la vente de bateaux avec interface admin.

#### Projet Gestionnaire de Restaurant :

- Développement d'une application web qui permet aux restaurateurs de gérer leurs menus et plats utilisant **Angular(TypeScript)** et une **API REST**.

#### Projet LocURa4IoT VR :

- Développement d'une application de **réalité virtuelle** sous **Unity (C#)** permettant la visualisation et l'interaction avec des objets connectés.

### STAGES

10 Mars - 9 Mai 2025 (2 mois)

#### Vectory3 - La haye, Pays-Bas

#### Projet Metrix :

- Développement **Python/Blender** pour optimiser la modélisation 3D (scans) et concevoir des attelles sur mesure.