



**Esteban  
BIRET-TOSCANO**  
19 ans

## LANGUES ÉTRANGÈRES

- Anglais technique : B2 (Bonnes notions)
- Espagnol : A2 (Notions)

## QUALITÉS

- Organisé
- Ponctuel
- Rigoureux
- Autonome

## CENTRES D'INTÉRÊT

### Activités sportives :

- Athlétisme
- Renforcement musculaire

### Autres :

- Films, séries, animés, musique
- Lecture & voyages
- Développement

## SOFT SKILLS

- Communication
- Travail d'équipe
- Gestion de projet via GitHub et GanttProject

## POUR ME CONTACTER

06 10 87 40 81  
esteban.biret@gmail.com  
[https://estebanbiret.github.io/Site\\_Web](https://estebanbiret.github.io/Site_Web)

# STAGE 2NDE ANNÉE BUT INFORMATIQUE

## FORMATION

### 2021-2024

BUT Informatique Parcours Administration, gestion et exploitation de données  
IUT de Blagnac - Université Toulouse 2 Jean Jaurès (31)

### 2021

Baccalauréat options HGGSP & Mathématiques avec mention Assez Bien  
Lycée Victor Hugo - Gaillac (81)

## HARD SKILLS

- Programmation orienté objet avec JAVA
- Développement Web via HTML, CSS et PHP
- Administration Système avec UNIX
- Analyse des données via SQL & Python
- Conception de logiciels avec Win'Design, PlantUml et SceneBuilder

## EXPÉRIENCES

### Développement d'un site d'E-commerce

*Travail en équipe, décembre-janvier 2022/2023, 8 semaines*

Gestion de projet AGILE (SCRUM) via GitHub, hébergement du site avec MobaXterm. Développement en HTML/CSS/JS/PHP, site relié à une base de données.

### Développement et Gestion de Projet pour une application de simulation de banque :

*Travail en équipe, mars-avril 2022, ~5 semaines*

Analyse de l'existant, des besoins du client. Gestion de projet avec Github et développement en Java.

### Installation d'un poste pour le développement :

*Travail en équipe, janvier 2022, ~2 semaines*

Paramétrage d'un Machine Virtuelle Linux, sous Ubuntu. Installation d'outils, création de groupes et utilisateurs.

### Création d'une base de données pour une entreprise fictive :

*Travail en binôme, janvier 2022, 2 semaines*

Création de la base de données et de ses contraintes. Conception avec Win'Design et développement avec Oracle SQL Developer.