

#### **PROFIL**



quentin.martinez@etu.univ-tlse.fr



Permis B



+33695066806



19 ans, Français

#### **SOFT SKILLS**

**Communication**: travail en groupe, présentations de projets

**Gestion de projets** : planification des tâches, gestion du temps, sens du travail en équipe

**Savoir-être**: sérieux, organisé,

impliqué

## **LANGUES**

Anglais: Niveau B1

Espagnol: Niveau A2

#### **CENTRES D'INTERET**

Activités sportives :

Badminton, vélo

Activités culturelles :

Guitare, Lecture

# **Quentin MARTINEZ**

# Stagiaire informatique

Etudiant en 2<sup>ème</sup> année de BUT Informatique, en recherche de stage dans la période suivante : 10 mars au 02 mai 2025

#### **FORMATIONS**

#### **BUT Informatique** (2023 – 2026)

Université Toulouse 2 Jean Jaurès, Blagnac, 31

## **Baccalauréat Technologique STI2D** (2021 – 2023)

Sainte-Louise de Marillac, Perpignan, 66 Spécialité : Energies et Environnement Mention bien

# **HARD SKILLS**

Développement : Java, Python
 Développement Web : HTML, CSS
 Base de données : Oracle SQL

Système : *Unix*Gestion de projet

#### **EXPERIENCES PROJETS UNIVERSITAIRES**

#### Développement d'une application

2024 - 2025, 5 personnes, 11 semaines

<u>Objectif</u>: Créer une application en suivant une démarche de développement itérative et incrémentale

<u>Missions</u>: Développer une application communicante intégrant la manipulation de données et respectant les paradigmes de qualité, ainsi qu'un site web communicant avec une base de données Langage: Java / JavaFX / Python / SOL / HTML / CSS / PHP

<u>Langage</u>: Java / JavaFX / Python / SQL / HTML / CSS / PHP <u>Logiciel</u>: VSCode, MQTT Explorer, MobaXTerm, PHPMyAdmin

#### Création d'une base de données

2024, 2 personnes, 2 semaines

<u>Objectif:</u> Premier contact avec la formalisation et l'implémentation d'une base de données.

<u>Missions</u>: Réaliser une base de données portant sur une partie du système d'information à développer

Langage: SQL

Logiciel: SQL Developper

# - Installation de services réseau

2024, 4 personnes, 5 semaines

<u>Objectif</u>: Expérimenter une première mission d'installation de services réseau ainsi que la présentation de compte-rendu.

<u>Missions</u>: Installer et configurer des services réseau permettant de développer ou de déployer des applications informatiques communicantes.

<u>Langage</u>: **Bash** <u>Logiciel</u>: shell Bash