



Programmation

- Back-end: Java, PHP, Python (Django, Wagtail)
- Front-end: HTML, CSS (Tailwind, Bootstrap), JavaScript, Kotlin
- Base de données : PostgreSQL, MariaDB, Oracle iSQL*Plus, SQLite
- DevOps : Docker, Git, Hébergement (Heroku, Oracle, OVH)

Outils & Méthodes

- Git | GitHub | GitLab
- Méthodes Agile (Scrum)
- Outils JetBrains | VS Code

At Langues

Anglais: C1 (courant + technique)

Espagnol: B1

Grec: Langue maternelle

Japonais: A2 (Autodidacte)



- Autodiscipline
- Polyvalent
- · Communication claire et simple
- Prise de parole en public
- Créatif

Théodore de Boisseson

Réalisant deuxième année Informatique, je suis actuellement la recherche d'une alternance dans le domaine de l'informatique.

Expériences

Stage - Développement d'un site web en autonomie

MJC de Mauguio-Carnon - 2025, 11 semaines

- Conception et développement du site web en Django + Wagtail
- Déploiement et mise en production : OVH, PostgreSQL, Docker
- Optimisation de l'ergonomie et du design (Tailwind CSS)
- Gestion du projet sans tuteur, en respectant les méthodologies de production
- Concours de robotique (EuroBot & Robotique Junior)

Conception au lycée Victor Hugo, Lunel - 2023

- Programmation de la logique et des contrôles du robot en C++
- Intégration de cartes Arduino et conception avec SolidWorks
- Travail en équipe Agile, itérations et prototypage rapide
- Palmarès : 3eme Europe, 3eme France, 1er Occitanie de la catégorie -18ans
- **Animateur BAFA**

Lunel Agglo - Été 2022 et 2024

- Gestion d'un groupe d'enfants en autonomie
- Développement de compétences en communication et organisation

Formation

2023 - 2026

BUT Informatique

Parcours RACDV

- IUT Montpellier-Sète
- 2020 2023

Bac STI2D - Mention Très Bien

Spécialité Systèmes d'information et numérique

Lycée Victor Hugo Lunel











in/theodoredeboisseson