



Stage de 16 semaines dans le cadre d'une troisième année de BUT Informatique à partir du 2 mars 2025

Formation

2025 - Université Paul Sabatier, Toulouse (31)

DUT Informatique, parcours Réalisation d'Applications :
Conception, Développement, Validation

2023 - Lycée Martin Malvy, Cazères (31),

Baccalauréat, spécialités sciences économiques et sociales,
numérique et sciences informatiques

Compétences Informatiques

Programmation :

- Java - Ada - PHP - HTML/CSS - Python - C
- JavaScript/Ajax - Flutter/Dart

Base de données :

- SQL - PL/SQL - JDBC

Logiciels :

- Eclipse/modélis
- Visual Studio Code
- Git, GitLab, GitHub

Expériences et réalisations scolaires

Stage à l'ONERA Fauga-Mauzac

Avril - Mai 2025

- Stage de 8 semaines
- Remise en fonctionnement d'un logiciel de dépouillement après le passage de python 2.7 à python 3.8
- Ajout de nouvelles fonctionnalités et création d'une base de données

Projet académique, Création d'une application de gestion immobilière

- Réalisation de maquettes avec Moqups
- Interface UX/UI avec Java Windowbuilder (Eclipse)
- En équipe de 4 (utilisation de GitLab)

Réalisation d'un site WEB de gestion d'une équipe sportive

- Mise en place d'une base de données
- Création de pages en utilisant HTML, CSS et PHP
- En équipe de 2 (Utilisation de GitHub)

Romain MIEGEMOLLE

13 avenue des coteaux,
Toulouse (31), Apt n°9

27/09/2005 - 19 ans

Permis B + véhicule

r.miegemolle@gmail.com

07 69 07 99 55

Compétences relationnelles

Adaptabilité

Sens du travail en équipe

Rigueur

Organisation

Langues

Anglais - Niveau B1

Espagnol - Niveau A2

Centres d'intérêt

Jeux vidéos

Programmation

Course à pied

Escalade