

- leanne.bavoillot@orange.fr
- Mée le 31/03/2004
- **■** Permis B
- A Véhicule personnel
- Montpellier
- 0785823711

LinkedIn

in @leanne-bavoillot

Langues

Anglais





Informatique

Logiciels

- Git
- · Visual Studio Code
- Intellij IDEA
- PhpStorm
- Android Studio
- Anaconda Navigator
- DigDash

Connaissances en langage de programmation et programmation web

- Java
- Python
- PHP
- PL/SQL, SQL
- html/css
- JavaScript
- Symfony

Loisirs

- · Volleyball depuis 8 ans
- Danse latine depuis 12 ans

Léanne BAVOILLOT

Alternance

Actuellement en troisième année de BUT Informatique, je suis à la recherche d'une alternance de 3 ans en data science ou développement web/logiciel pour la suite de mes études en école d'ingénieur. Motivée, rigoureuse et passionnée par le milieu de l'informatique, je saurai me montrer compétente.

Diplômes et Formations

L3 MTS e-learning

De septembre 2024 à juin 2025 IAE Montpellier Actuellement en double formation pour avoir une licence en Management Technologies et Sciences.

BUT informatique

De septembre 2022 à août 2025 Institut Universitaire de Technologie Montpellier Durée de 3 ans

Baccalauréat général

De septembre 2019 à juin 2022 Lycée Albert Einstein Bagnols-sur-Cèze, France Spécialités : LLCER mode contemporain, Mathématiques, NSI + option Maths expertes. Mention Bien

Projets

Conception du jeu Les Aventuriers du Rail

De mars 2023 à juin 2023 **BUT informatique** Montpellier Conception du jeu en Java et JavaFX

Développement d'un site web

D'octobre 2023 à janvier 2024 BUT Informatique Montpellier Développement d'un site WEB pour l'administration de l'IUT. Langages utilisés : PHP, HTML, CSS, SQL.

Expériences

Stage de développement d'application

D'avril 2024 à juin 2024 **CEA Marcoule** Bagnols-sur-cèze Développement d'une application pour les gestionnaires. Python package Tkinter, SQL

Alternance

Depuis septembre 2024 CEA Marcoule Bagnols-sur-Cèze Mes missions sont principalement de gérer des données et ensuite les utiliser en créant des tableaux de bord via l'outil DigDash.