



Contact

Téléphone

06 86 79 51 29

Email

Theo.pellefigue@gmail.com

Adresse

203 route de Narbonne, 31400 Toulouse

Langage

Anglais

Français

Centres d'intérêt

Sport mécanique

Conquête spatiale

Informatique

Mécanique

Airsoft

Langages informatique

HTML-CSS-PHP-Java-JavaScript-
SQL-PLSQL-ADA-TWIG-Windev-
bash-Shell-Apache-Python-C++

Outil informatique

BootStrap, Symfony, linux, éclipse,
Git, Jupitère, SQLDeveloper, SQL
Workbench, solidworks
Mercure, Firebase, Docker/Docker-
compose

LinkedIn



Pellefigue Théo

Diplômé d'un DUT Informatique, parcours Administration, Gestion et Exploitation des Données (AGED), je suis actuellement à la recherche d'une opportunité professionnelle pour mettre à profit mes compétences et contribuer activement aux projets d'une entreprise dynamique.

Experience professionnelle

○ Développeur WEB

Appligos Opendev | 29 chemin de st pierre, Toulouse

Janvier 2022 - Aout 2024

-Développement d'un projet WEB (Symfony) de partage de transports de patients.

bea.appligos-opendev.fr

Scolarité

○ DUT Informatique parcours administration, gestion et exploitation des données

Paul Sabatier, Toulouse | 2024

○ Baccalauréat STI2D

Lycée Jean François Champollion, Figeac | 2017 - 2020

Experiences académiques

○ Nuit de l'informatique

Toulouse | 2022

Concours informatique durant le quel nous devons developper une application web dans un intervalle de 16h.

○ Réalisation d'un proxy

IUT Paul Sabatier, Toulouse | 2022

Un projet durant lequel je fus amené à développer une système proxy en C sous Debian.

○ Réalisation d'un site web de gestion d'un cabinet médical

IUT Paul Sabatier, Toulouse | 2023

Durant ce projet j'ai réalisé un site web à l'aide de différents langages comme HTML, CSS, PHP, Javascript, SQL. Le projet intègre aussi la gestion de la base de données et l'hébergement du site.

○ Création d'une association

Toulouse | 2024

Co-fondateur d'une association dédiée à l'accompagnement des personnes souffrant de phobies. J'ai dirigé le développement d'une extension web visant à améliorer l'expérience des utilisateurs sur les plateformes de streaming, leur permettant ainsi de profiter de films et de séries dans un environnement adapté à leurs besoins.