



LÉANNE PAUTY

Développement Web

PROFIL

Motivée par les challenges, j'aime concevoir et créer des sites et applications web.

Patiente et très organisée, je suis à la recherche d'une opportunité dans le domaine du développement à l'issue de mon alternance.

Véhiculée, je suis parfaitement autonome.

CONTACT

✉ pautyleanne@gmail.com

☎ 0686924291

🏠 15 TER Rue de la terrière,
02160, Guyencourt

COMPÉTENCES

PYTHON

PHP

TYPESCRIPT

SQL/NO SQL

NEXT JS

SYMFONY

REACT

NEST JS

EXPRESS JS

FLASK

TRAVAIL EN ÉQUIPE

MÉTHODE AGILE SCRUM

ANALYSE MERISE

OPTIMISATION UX UI

FORMATION

BUT INFORMATIQUE

IUT de Reims | depuis 2021
2nd année | Spécialité DATA
3e année | Spécialité Développement

BAC GENERAL I MENTION BIEN

Saint Michel Reims | 2021
Spécialité Numériques et Sciences Informatique et Anglais

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

DÉVELOPPEMENT WEB

JVS Mairitsem Chalons en Champagne

- Intégration à une équipe
- Méthode agile SCRUM
- Réalisation de tests unitaires et end-to-end

STAGE | 11/04/2023 - 30/07/2023

- Développement frontend de logiciel de comptabilité
- Bibliothèque React et Semantic UI
- Découverte de contraintes métier dans la finance

ALTERNANCE | 24/09/2023 - 30/06/2024

- Développement fullstack d'un logiciel de location de lieux publics
- Framework Next JS avec la bibliothèque React et Chakra UI
- Framework Nest JS
- Sensibilisation à l'UI UX

SECRÉTAIRE D'ADMISSION ET ASH (CDD)

Groupe Courlancy Santé | depuis Mai 2021

- accueil des patients
- création de dossiers administratif (préadmission, admission, demande de prise en charge, sorties, encaissement des règlements)
- respect des normes d'identitovigilance
- respect des normes d'hygiène

RÉALISATIONS EN INFORMATIQUE

- Réalisation non rémunérée d'un site web de commande pour le restaurant Le Divan à Reims avec utilisation du Framework API Platform et Next JS (travail en duo : en cours)
- Participation à l'événement Hackathon du groupe JVS, ébauche d'application web de communication citoyen/usagers (travail en équipe ; 24 h)
- Site web en PHP avec utilisation du Framework Symfony pour la société Age of Champagne (travail en équipe ; 125 h)