





# CAMILLE DE MONFREID

DÉVELOPPEUSE WEB

 Herblay (95), Ile-de-France  
 camille.de-monfreid@outlook.fr  
 www.linkedin.com/in/cdemonfreid  
 https://github.com/CamilledeMonfreid

## EXPERIENCES

### PROJETS D'ÉTUDE

#### OPENCLASSROOMS | 2021

- Transformer une maquette en site web avec HTML et CSS ;
- Dynamiser une page web avec des animations CSS ;
- Optimiser un site web existant (SEO et accessibilité) ;
- Construire un site e-commerce en Javascript ;
- Construire une API sécurisé pour une application d'avis gastronomiques ;
- Créer un réseau social d'entreprise.

### EXPERTE ÉNERGIE, CDD

#### Ministère des Armées | Depuis septembre 2020

- Appui et conseil sur la fonction énergie du Ministère des Armées ;
- Développement d'applications Excel internes de guide réglementaire et de gestion d'équipe.

### RESPONSABLE DE PROJET, ALTERNANCE

#### Ministère des Armées | 2016 à 2019

Conception d'infrastructures militaires (études, rédaction des cahiers des charges et suivi des travaux).

### JUNIOR PROJECT ENGINEER, STAGE

#### TOSHIBA CARRIER (Plymouth, UK) | Été 2018

- Conception d'une installation de production d'énergie solaire hybride ;
- Mise en place d'un outil d'aide au choix de stockage d'énergie ;
- Présentation en anglais de l'énergie solaire à l'équipe d'ingénieurs.

## FORMATIONS

### DEVELOPPEUR WEB

#### OPENCLASSROOMS | 2021

Cette formation permet d'acquérir les compétences suivantes :

- Intégrer une page web depuis une maquette ;
- Créer un site web multi pages ;
- Optimiser la visibilité d'un site web ;
- Interagir avec l'utilisateur et des services externes en JavaScript ;
- Assurer en interne la bonne gestion des données.

### DIPLÔME D'INGÉNIEUR

#### ÉCOLE CENTRALE DE LYON | 2016 à 2019

J'ai suivi la formation d'ingénieur centralien via la spécialité Énergie.

Cette formation m'a préparé au pilotage de projets portant sur la transition énergétique (du point de vue scientifiques, techniques, économiques et politiques).

Elle aborde différentes filières énergétiques : nucléaire, solaire, éolien, hydroélectrique, bois, biogaz.

### BTS ASSISTANCE TECHNIQUE D'INGÉNIEUR

#### LYCÉE PASSY BUZENVAL | 2014 à 2016

Cette formation m'a apporté des qualifications techniques généralistes (électrotechnique, mécanique, informatique industrielle) ainsi qu'en gestion de projets, organisation industrielle et communication technique.

## COMPÉTENCES

### LANGAGES ET FRAMEWORKS

HTML, CSS (SASS)

Javascript : vanilla, Vue.js, Node JS, Express

Bases de données : MongoDB, MySQL, Sequelize

### AUTRES COMPÉTENCES

Figma

Canva

VBA

Anglais (TOEIC 840)

### SOFT SKILLS

Autonomie

Créativité

Esprit d'équipe

Organisation