



MICHEL Léo

MON HISTOIRE

Motivé à l'idée de rejoindre un établissement spécialisé dans l'informatique, je suis à la recherche d'une expérience qui me permettra de mettre en avant ma passion et mes connaissances en développement web.

COMPÉTENCES

- **PHP** : Symfony, Développement Objet, Architecture MVC
- **HTML** : Création de site statique
- **CSS** : Transformer une maquette en page web avec des pages responsives
- **SQL** : Gestion BD, PhpMyAdmin, PostgreSQL
- **JAVA** : Récursivité, Développement Orientation Objet
- **JavaScript** : AJAX, DOM et Événement, API Rest
- **Git** : GitHub, GitLab
- **Gestion de projet** : méthodes agiles (SCRUM)
- **Kit Office** : Word, Excel, PowerPoint
- **Anglais** : B2/C1

COORDONNÉES

Portfolio : leomichel15.github.io/Portfolio

Téléphone : 06.67.61.61.58

E-mail : leo.michel02@etu.umontpellier.fr

Adresse 1 : 1 passage david belugou,
Montpellier 34090

Adresse 2 : 14 Grand Rue, Camaret sur
Aigues 84850

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

2023-2024 : Alternance chez France Carrière

Le stage consisté à contribuer à l'optimisation et le développement de fonctionnalités d'un outil de planification et de conduite de l'activité aérienne de l'escadron d'hélicoptères 01.065« Alpilles »

2023 : Armée de l'Air et de l'Espace à Orange (84)

Le stage consisté à contribuer à l'optimisation et le développement de fonctionnalités d'un outil de planification et de conduite de l'activité aérienne de l'escadron d'hélicoptères 01.065« Alpilles »

PROJETS RÉALISÉS

2023 : Élaboration d'un site web similaire à Google Map - IUT Montpellier-Sète à Montpellier

Le projet avait pour missions :

- Réaliser un site web à l'aide des langages **HTML, CSS, PHP et JS** en groupe de 4.
- **Gérer la base de données** du site.
- **Optimiser** l'algorithme de Dijkstra dans le but de trouver l'itinéraire le plus court entre 2 villes.

2022-2023 : Développement d'un site web de vote en ligne - IUT Montpellier-Sète à Montpellier

Le projet avait pour missions :

- Réaliser un site web à l'aide des langages **HTML, CSS, PHP** en groupe de 4.
- **Gérer la base de données** du site.
- D'apprendre de nouvelles **méthodes de travail** et de **gestion de projet** (méthodes agiles).

FORMATIONS PROFESSIONNELLES

2023-2024 : IAE Montpellier

Licence 3 - Management Technologies et Sciences eLEARNING

2021-2024 : IUT Montpellier-Sète

3e année de BUT informatique

PARCOURS BUT : Réalisation d'applications, Conception, Développement, Validation

2020-2021 : Lycée de l'arc à Orange (84)

Baccalauréat : Mention assez bien

Spécialités : Sciences de l'Ingénieur et Mathématique Option : Maths Expert