



## GALMICHE IAN

ETUDIANT  
2EME ANNEE  
DÉVELOPPEMENT WEB  
SEPTEMBRE 2022

## Informations personnelles



: 06 78 47 69 15



: 24 avenue du Général Dubail  
Saint-Germain-en-Laye



: ian.galmiche@edu.devinci.fr



: Titulaire du permis B

## COMPÉTENCES

- Création de sites vitrines, d'une base de données et d'un portfolio.
- Compétences en Langage HTML/CSS/JavaScript et API DOM.
- Connaissances en PHP/SQL et WordPress.
- Programmation en Python, Langage C et Bash.
- Compétences humaines : améliorer son efficacité individuelle et collective, savoir vendre ses idées, se comprendre et comprendre autrui, prise de parole en public, travailler en équipe, Design thinking) durant des semaines transverses où nous sommes mis en relation avec des étudiants des deux autres écoles du pôle (EMLV/IIM).

## LANGUES

Programme d'échange linguistique à Madrid: ( JANVIER - MARS 2017)

- Français : langue maternelle
- Anglais : niveau scolaire
- Espagnol : bon niveau

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

### Projet PIX 2 (2021-2022)

Projet dans le cadre professionnel dont l'objectif est de créer un instrument de musique joué mécaniquement et contrôlé électroniquement.

### CDD Hôpital de Poissy (août 2021)

Agent de service hospitalier, brancardier.

**Vacataire depuis septembre 2021**

### Stage développement site web WordPress

Juin 2021

- Remise en service et mise à jour du site internet du cabinet dentaire des docteurs Alain Taconet et Le Khang- kai via WordPress (cabinetdentairefranconville.com).
- Assistant dentaire

### Bénévolat (2016 - Aujourd'hui)

- Divers baby-sittings ( non rétribués)
- Séjours solidaires ( Asie, Amérique latine)
- Travaux de jardinage (tonte pelouse, élagage, tranchée...)
- Déménagement

## ÉDUCATION

**Ecole d'ingénieur ESILV au sein du pôle Léonard de Vinci situé à la Défense.**

**Bachelor spécialités : développement web et cybersécurité.**

2020 - 2023

- Formations aux Softs Skills (Compétences humaines).
- Enseignements : Mathématiques, Electronique, Anglais, Architecture des ordinateurs, Algorithmique, Réseaux et protocoles, sécurité informatique, mécatronique, analyse de données, réseau Wireless
- Programmation : HTML/CSS/JAVASCRIPT/PHPMYADMIN/SQL/PYTHON/LANGAGE C
- Outils/Serveur : XAMPP, Git, Linux, Oracle VM, Visual Studio code, Sublim text, Word, Power Point, Teams, Discord, Yammer.

## INTÉRÊTS ET LOISIRS

- Sports : je suis passionné par le « parkour » : gymnastique urbaine (5 ans de pratique en club) ; musculation (1 an de pratique).
- Jeux en ligne : RocketLeague, Fortnite, Grépolis
- Les animaux particulièrement les reptiles