

# Victor ILLIEN

Étudiant Ingénieur ISEN

3, rue Jeanbon Saint André

29200 Brest (FRANCE)

+33 7 66 19 99 54

victor.illien974@gmail.com

victor-illien.fr

Gouderg

Né en 2000, permis B



Recherche une alternance dans le secteur de la santé,  
développement logiciel ou du développement web  
(2022 - 2023).

## Formation

- 2021 - 2023 **Master 1 - Technologies médicales et santé**, ISEN YNCREA OUEST, Brest.  
2018 - 2021 **Classe préparatoire intégrée en Cycle Informatique et Réseaux**, ISEN YNCREA OUEST, Brest.  
2018 **Bac SSI spé ISN Mention Bien**, Lycée Levavasseur, Saint Denis.

## Expériences professionnelles

- Jan. - Avr. 2022 **Projet M1**, ISEN, Brest.  
Mise en place d'un système de monitoring énergétique pour un SMEn ISO 50001.
- Sep. - Oct. 2021 **Portfolio personnel**, Home, Brest.  
Création de mon portfolio avec mes compétences actuelles en HTML/CSS/JS.
- Mar. - Mai 2021 **Site Wordpress pour une brasserie**, Storlok, Brest.  
Création d'un site pour une brasserie dans le Finistère.
- Jan. - Mai 2021-22 **Tutorat pour la formation Simplon de Microsoft**, ISEN, Brest.  
60 heures de tutorat pour plusieurs adultes en reconversion durant 2 années consécutives.
- Novembre 2020 **Première participation à l'Actinspace**, ActInSpace, Brest.  
Pendant un week-end, j'ai travaillé sur le projet MoonRover dont le but était de trouver de l'eau sur la lune en collaboration avec 3 participants.
- Avril 2019 **TP Arduino pour des lycéens**, Lycée Levavasseur, Saint Denis.  
Travaux pratiques réalisés pour une vingtaine d'étudiants

## Langue

- Français Voltaire niveau "ingénieur"  
Anglais 820 pts TOEIC  
Espagnol Mention européenne au Bac

## Compétences

- |           |                                      |          |                                 |
|-----------|--------------------------------------|----------|---------------------------------|
| Front-end | <b>HTML/CSS/JS</b> , React           | Serveurs | <b>Apache</b>                   |
| Back-end  | PHP, Symfony, Nodejs, Flask          | BDD      | <b>MySQL</b> , MongoDB          |
| Langage   | <b>C/C++, Python</b>                 | CMS      | Wordpress, Wix                  |
| OS        | <b>Ubuntu</b> , Windows              | Logiciel | Matlab, Fusion360, <b>Eagle</b> |
| MCU       | <b>Arduino</b> , <b>Raspberry Pi</b> | Web      | REST, WebSockets, OAuth2        |

## Centres d'intérêt

- Code Résolution de problème informatique, IA(puissance 4, tic-tac-toe), Solveur de Sudoku, Discord bot
- Électronique Projet avec Arduino et Raspberry Pi
- Culture Visite culturelle des pays du nord à travers la randonnée.