

# Louan ROBERT

06.41.89.59.90 Louan46@gmail.com 6a Venelle des 3 avocats, 22300 Lannion

#### Langues

**Anglais B2** Compréhension et expression orale et écrite sans difficulté

**Espagnol A2** Compréhension et expression orale et écrite basiques

### Compétences

Logiciel

C, Python, Java

Web

HTML, CSS, Bootstrap, PHP, Javascript

Bases de données

pgSQL, plpgSQL

Shell

PHP, Bash

### Centres d'intérêt

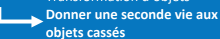
**Sciences** 

Biologie végétale Chimie et physique Infiniment grand et petit

Ouverture d'esprit et culture scientifique

**Bricolage** 

Réparation d'objets Transformation d'objets **Donner une seconde vie au** 



## Développeur informatique

### Alternance en développement d'applications

### **FORMATION**

2021-	Bachelor universitaire de technologie BUT (actuellement BUT 1)
2024	IUT de Lannion, université Rennes 1, formation au développement
	M1 de master métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la
2021	formation (MEEF)
	INSPE de Brest, formation au métier d'instituteur
2020	Licence Biologie, spécialité science de la vie
	UFR sciences et technologies de Clermont-Ferrand
2017	Baccalauréat scientifique, spécialité SVT
	Lycée général d'Aubusson, Creuse

2017	Baccalauréat scientifique, spécialité SVT Lycée général d'Aubusson, Creuse	
PROJETS INFORMATIQUES		
	Résolution du problème du cavalier	
	Proposition d'un algorithme en <b>Python</b> répondant au problème du cavalier sur un échiquier classique dans le cadre de ma formation.	
2022	<b>Enjeux</b> Construire un algorithme pour résoudre un problème Optimiser une application	
	Acquis	
	Être méthodique et rigoureux	
	Travailler en équipe	
	Développement et déploiement d'une application	
	Dévelonnement en PHP et Bash d'une application de création de	
	- Developpement en <b>ene</b> et <b>bas</b> n d'une application de creation de	

Développement en **PHP** et **Bash** d'une application de création de graphiques conteneurisée grâce à **Docker** dans le cadre de ma formation.

Enjeux

Conduire un projet en équipe Développer une application

**Acquis** 

Communiquer avec un client
Comprendre les besoins clients
Vulgariser les termes techniques

### Développement informatique

Développement en **C** d'un jeu de Yams (jeu de dés) et rédaction de sa documentation avec **Doxygen** dans le cadre de ma formation.

Enjeux

2021

Conduire un projet en autonomie Respecter un cahier de charges

**Acquis** 

Rester organisé Commenter son code Documenter son code

### **EXPERIENCE PROFESSIONNELLE**

Stage de pratique de deux mois en classe de MS/GS dans le cadre de ma formation en M1 MEEF.

Enjeux

Conception, mise en œuvre et encadrement de séquences pédagogiques.

Acquis

Objectivité sur son travail Faire preuve d'adaptabilité