



QUENET GWENDAL

D E V E L O P P E U R I A

PROFIL

Je suis passionné d'informatique, de jeux vidéo et de nouvelles technologies. J'aime découvrir ce qui est nouveau et ce que cela peut apporter et améliorer.

Ce que j'aime le plus, c'est d'apprendre et de découvrir de nouvelles expériences, ainsi que de travailler en équipe pour réaliser un projet.

CONTACT

-  06 59 46 19 88
-  gwenquenet@gmail.com
-  440 Kersaos ,
Saint-Thonan 29800
-  http://bit.ly/linkedin-Quenet_Gwendal
-  <https://github.com/ggwendall>

COMPETENCE

- Langages web (HTML, CSS, PHP...)
- Python (flask, FastAPI ...)
- Javascript (Node.js, Angular, React...)
- Github, Git, Hugging Face
- Machine virtuelle (VirtualBox, VMware...)
- Travail d'équipe (certification méthode agile- RS 5487)
- Cloud Computing (AWS, Azure , ...)
- Intelligence Artificielle et Machine Learning (ML)

FORMATION

DEVELOPPEUR IA MICROSOFT

ISEN - Brest

2023 - maintenant

DEVELOPPEUR/ADMINISTRATEUR RESEAU

EPSI - Brest

2020 - 2021

LICENSE ISI

UBO science - Brest

2018 - 2019

BAC PRO SEN

Lycée Vauban - Brest

2015 - 2018

EXPERIENCE

INTÉRIMAIRE - (POLYVALENT)

2020 - 2023

Lors de mes nombreuses missions en tant qu'intérimaire, j'ai pu découvrir plusieurs métiers et secteurs d'activités, tels que la restauration, l'hôtellerie, mais aussi la logistique. J'ai travaillé avec différentes équipes où j'ai dû m'adapter et évoluer dans des domaines variés.

TECHNICIEN INFORMATIQUE

2019 - 2020

Cyberdyne est une entreprise de réparation et de vente de produits électroniques à Landerneau. J'y travaille en tant que technicien de réparation et comme consultant pour l'achat de nouveaux appareils électroniques.

TECHNICIEN/VENDEUR

2016 - 2018

Computer électronique de Brest est un magasin spécialisé dans la stéréo/son ainsi que dans la vidéo. J'ai travaillé comme conseiller et accompagnateur dans la vente de matériel multimédia.

TECHNICIEN/VENDEUR

2016 - 2018

J'ai travaillé comme technicien chez Iroise Micro-Informatique pour accueillir, conseiller et accompagner les clients dans leur processus d'achat ou de renouvellement de leur parc informatique, ainsi que pour la maintenance et le dépannage de ce matériel.