

PIERRE SAVARY

Etudiant en école d'ingénieur

📍 2 rue Adrienne Bolland | Vannes
☎ 06 48 10 18 40 | ✉ savary.pierre@yahoo.fr | 🚗 Permis B (et voiture)

Je recherche un stage technique,
d'une durée de 3 mois à partir de mai 2021,
avec possibilité d'alternance.

"impliqué, appliqué, patient, curieux"



Formation

2017 / 2022

Master,

Option technologie médicales et de la santé

Prépa-intégré,

Cycle Informatique et Réseaux (CIR),

école d'ingénieur ISEN Yncréa, Rennes et Brest

2015 / 2017

Terminale Scientifique,

Option informatique et science du numérique (ISN),

Lycée Saint-Paul, Vannes

BAC S avec mention



Compétences

Gestion de projets



Développement (C/C++/Qt, Python, Java)



Technologies WEB (HTML, CSS, JS, PHP, SQL, Symfony)



Réseaux



Montage Vidéo (Adobe Première, Sony Vegas Pro...)



Traitement d'image (Photoshop, Illustrator...)



Modélisme, conception 3D



Langues

Anglais



Espagnol



Voyages

- Projet familial, Tour du Monde, pendant l'année 2012
- autres voyages (USA, Hawaii, Australie, Japon, Singapour...)



Intérêts

- Natation (en club pendant 7 ans)
- Plongées avec bouteille (niveau PADI)
- Nouvelles technologies
- Festivals de musique
- Organisation d'évènements



Expériences

été 2020

Vendeur polyvalent

chez Centrakor | Vannes 56

Travail saisonnier en tant que vendeur dans un magasin de décorations

2019-2020

Responsable évènementiel

au sein du BDE de l'ISEN | Brest 56

Engagement associatif

2018-2019

Responsable portes ouvertes (Ambassadeur)

de l'ISEN | Rennes 56

Engagement associatif

été 2018

Employé au service de maintenance

à l'abattoir Bernard | Locminé 56

Travail saisonnier

été 2017

Serveur en restauration

au restaurant "Pourquoi pas" | Sarzeau 56

Travail saisonnier en pizzeria, crêperie, brasserie

2014 - 2020

Réparations, customisations et assemblage de matériel informatique

en autodidacte

- Capacité à rechercher, comprendre et résoudre un problème informatique



Certifications



Apprenez-en plus sur moi sur savarypierre.fr
ou en scannant le QR code ci-contre

