

# PIERRE SAVARY

Etudiant en école d'ingénieur

A l'écoute d'opportunités d'alternance  
pour l'année scolaire 2021-2022

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

*"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



## 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'événements



## 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 29

Engagement associatif

2018-2019

**Responsable portes ouvertes (Ambassadeur)**

de l'ISEN | Rennes 35

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](http://savarypierre.fr)  
ou en scannant le QR code ci-contre