



# ARTHUR COCHENEC

## Développeur informatique

Etudiant

Ingénieur

Programmation

26 ans - Permis de conduire



POLYTECH  
ANGERS

Aimant les langages informatiques mais aussi tout ce qui touche au monde de l'ingénieur, j'aime les sciences et aimerais dans l'idéal un poste lié à la programmation. Je suis capable de travailler en équipe et je suis à l'aise à l'oral.

### Centres d'intérêts:

-Magie

-Sport (Badminton, vélo, corde à sauter, musculation...)

<https://www.linkedin.com/in/arthur-cochenec-8ab216200/>

## EXPÉRIENCES SIGNIFICATIVES

### Stage développement d'applications Java OPEN - Depuis mars 2022



- Environnement techniques: Java/JEE - Eclipse - Tomcat - Sybase - Spring - Hibernate - AngularJS - Maven
- But: développement et tests unitaires

### Stage en entreprise 4 mois (analyse des mesures de performance via les modules Python dédiés)



Capgemini - Mai 2021 à août 2021

- Mise en place d'un environnement virtuel de test sur une machine virtuelle Linux (PostgreSQL).
- Analyse de données brutes et automatisation de test (génération de graphes et de pdf pré-complétés) via Python
- Mise en place de scripts Python de Machine Learning (apprentissage supervisé)
- Missions faites en contact direct (méthodes agiles) avec le client

### Recherche scientifique en autonomie

Polytech Angers - Avril 2020 à août 2020

Sujet: L'utilisation de la méditation à travers la réalité virtuelle dans le milieu médical.

### Stage Ouvrier

INOVATIC AUTO - 2018

Assistant technique, secrétaire, gestion de l'informatique...

## COMPÉTENCES

### Langages de programmation

C, C++, C#, Java, Python, CSS, HTML, JavaScript...

### Logiciels

UNITY 3D, Solidworks, Eclipse

### Langues

Anglais (TOEIC obtenu) B2, Espagnol A2

## **Création d'un jeu 3D éducatif en groupe (3 mois)**

**Polytech Angers - 2018**

Jeu fait sur UNITY 3D

### **FORMATIONS**

---

#### **Etudiant Ingénieur**

**Polytech Angers**

Depuis 2017

Ecole d'ingénieur (5ème année) spécialité Systèmes Automatisés et Génie Informatique.

#### **BAC S**

**Lycée Auguste et Jean Renoir**

2015 à 2017

Spécialité SVT, option mathématique, Mention BIEN