

CONTACTEZ-MOI



06-44-97-92-53



in @aymericbourdin



aymericbourdin@outlook.fr

CENTRES D'INTERÊT

- Cybersécurité :
 - o TryHackMe: Warzazate Top 2%, Jr Pentester Certified
 - o RootMe: Aymeric 1430 points
 - Veille: AlienVolt SANS
- Développement Web
- Intelligence artificielle
- Cryptomonnaies Blockchain
- - Arts martiaux
 - Musculation

LANGUES

- Anglais B2 (TOEIC: 940)
- Allemand A2
- Français (Natif)

ENGAGEMENTS

• Membre de "Saumur 2016-2019 Karaté"

• Membre du "8ème art" -Club de Boxe

2012-2016

PROJETS

• Soutien aux élèves de

Lycée Sacré-Coeur LaSalle à Angers dans le cadre de mon projet personnel

Création d'un robot

Management d'une équipe de cinq personnes, création du CDC, fabrication des capteurs

AYMERIC BOURDIN

RECHERCHE DE CONTRAT DE PROFESSIONNALISAITON EN CYBERSÉCURITÉ

PROFIL PERSONNEL

Actuellement en quatrième année d'école d'ingénieurs ESAIP spécialisé en informatique et réseaux et en majeure cybersécurité, je recherche un contrat de professionalisation.

SAVOIRS-FAIRE

Développement

C, C++, Python, Java

Développement Web

HTML, CSS, Javascript

Administration Linux et Windows

Active Directory

Gestion de projets

Mener une équipe, produire un rapport, organiser les tâches, Exécuter un cahier des charges

SAVOIRS

Cybersécurité

Cryptographie, Reverse-engineering, Forensic, Pentest, Intelligence Artificielle (IA-900), CEH

Systèmes et Réseaux

CCNA 1, CCNA 2

SAVOIRS-ÊTRE

Esprit d'équipe Curieux Perspicace Autonome Leadership

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Stage chercheur dans le domaine de la blockchain Juin 2022 à Juillet 2022

Equipier Polyvalent - McDonald's Juin 2021 à Saumur, France Juillet 2021

Assistant informatique - Martineau SAS

Saumur, France

Réserviste de l'Armée de Terre 2RD, Fontevraud-l'Abbaye, France

Juillet 2020 à

Juin 2021

Janvier 2022

DIPLOMES ET FORMATIONS

4ème année d'école d'ingenieurs ESAIP, Informatique et Réseaux - projets - programmation - réseau cybersécurité - bases de données - langues

Septembre 2020 à aujourd'hui

Ecole d'ingénieur ESAIP LaSalle - St Barthélémy d'Anjou (49)

Erasmus en Computer Science - programmation - projet - Février 2022 à Juin méthode AGILE - base de données - anglais programmation

Professionshøjskolen UCN - Aalborg - Danemark

Baccalauréat Scientifique Sciences de l'Ingénieur, Mention bien

2019

Lycée Sadi-Carnot Jean-Bertin - Saumur (49)