



Anis MOUNIYM
82 rue d'Auxonne, 21000 Dijon

Téléphone: 07 68 86 43 36
Mail: mouniym.anis@gmail.com
website: anismouniym.github.io

Recherche d'alternance dans le domaine de la cyber-sécurité et des réseaux

À MON SUJET

Je suis étudiant en deuxième année du cycle ingénieur à l'ESIREM Dijon. Je possède une grande capacité d'organisation et d'initiative ainsi qu'une volonté d'améliorer mes compétences. Je suis dynamique, curieux et à l'aise à l'oral. J'ai également de bonnes connaissances dans le domaine des réseaux et de la cybersécurité. Je suis très motivé pour continuer à apprendre et à améliorer mes compétences.

COMPÉTENCES ET CERTIFICATION

- Certification CISCO CCNA1: Introduction aux réseaux
- Certification CISCO CCNA2: Notions de base sur le routage et la commutation
- Certification CISCO CCNA3: Évolutivité des réseaux
- Programmation: Python, C++, Java, HTML, CSS, Javascript

PROJET ET BÉNÉVOLAT

TryHackMe: Introduction à la cybersecurité

Animateur de l'émission ESICAST: Emission qui a pour but d'inviter en live des étudiants et des enseignants de l'école afin d'en savoir plus sur leur vie avant, pendant et après l'école.

Gala ESIREM: Responsable du pôle événement

BDE ESIREM: Membre du pôle événement

FORMATION SCOLAIRE

École d'ingénieur

4ème année - filière *Informatique/Électronique*
ESIREM Dijon (en cours)

CPGE Technologie et Science de l'Ingénieur

Mention Très Bien (Mention A)
Lycée Artaud Marseille (2018-2021)

Baccalauréat STI2D

Mention Très Bien
Lycée Diderot Marseille (2018)

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

AUTO ÉCOLE SERENITUDE, Colinnée

Employée Polyvalent
(Juillet 2022 à Août 2022)

- Accueil clientèle
- Création des nouveaux dossiers client
- Gestion de facture
- Gestion des sessions de code de la route
- Demande de permis auprès du service ANTS

HOBBIES ET LOISIRS

- Basket-ball à haut niveau (pré-national)
- Football, volley-ball et football américain en loisir
- Musique (trombone et batterie)
- Cinéma

LANGUES

- Anglais, Niveau C1, 950/990 au TOEIC
- Italien, Niveau intermédiaire