

Jules Banchelin



Titulaire du BAC professionnel Systèmes Numériques avec mention (CIEL), je suis à la recherche d'une entreprise pour effectuer un BTS CIEL en alternance à la rentrée 2025, au sein de l'école Ynov Campus (Aix En Provence)

COORDONNÉES

☎ 06 68 66 56 13

✉ julesbanchelin@hotmail.com

🏠 24 bvd Frédéric Mistral
13830 Roquefort La Bédoule

Permis B, véhiculé

COMPÉTENCES ET QUALIFICATIONS

- Certification PIX
- Concours Yes We Code (1ère place catégorie "lycée environnement")
- 10ème/211 équipes au concours d'Airbus Cybersécurité
- soigneux, patient, investi, autonome

FORMATION

09/2022 à aujourd'hui

Lycée Polyvalent de La Méditerranée - La Ciotat

BAC Professionnel Systèmes Numériques, mention Bien (cybersécurité informatique et réseaux électroniques)

2022 Brevet des collèges, mention B

Collège Jean de La Fontaine, Gémenos

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Stage de Terminale professionnelle SN (2025)

THALES DIS La Ciotat, groupe cybersécurité - 3 semaines

Travail sur la vulnérabilité des composants électroniques et sur l'Intelligence Artificielle (LLM)

Stage de Terminale professionnelle SN (2024)

IADYS - 3 semaines

Construction de robots nettoyeurs de ports / fabrication de boîtiers électroniques

Stage de Première professionnelle SN (2024)

THALES DIS La Ciotat, groupe composant - 3 semaines

Découverte des technologies électroniques liées à la carte à puce

Stage de Première professionnelle SN (2023)

IADYS - 3 semaines

Construction de robots nettoyeurs de ports / fabrication de boîtiers électroniques

Stage de Seconde professionnelle SN (2023)

THALES DIS Gémenos, groupe composant - 3 semaines

Découverte des technologies électroniques liées à la carte à puce

Stage de Seconde professionnelle SN (2022)

Cabinet Louis Reynaud, 3 semaines

Découverte des métiers de la cybersécurité et de la biométrie

Stage de découverte 3ème (2022)

ASP Serveurs, La Ciotat - 1 semaine

Découverte des métiers de maintenance de matériel informatique, gestion service clients et surveillance du système sur réseau