

ETUDIANT RESEAUX ET TELECOMMUNICATIONS

Tom COURGENAY

CONTACT



06 65 07 99 45



tom.courgenay@etu.unice.fr



[Tom Courgenay](#)

COMPETENCES

- Informatique
 - Programmeur intermédiaire en Python
 - Programmeur débutant en C
 - Programmeur intermédiaire HTML/CSS/JS
 - Utilisation du terminal Linux
 - Java (autoapprentissage)
- Réseaux
 - Administration et création d'un réseau local (Cisco)
 - Simulation et création de réseaux plus complexes (Cisco Packet Tracer)
- Langues
 - Anglais → Bonnes bases
 - Espagnol → En apprentissage

CENTRES D'INTERETS

- Sports
 - Ski et Sports nautiques
 - Sport en salle
- Informatique
 - Programmation
 - Jeu vidéo
 - La tech en général

FORMATIONS

PRÉPARATION AU BUT RÉSEAUX ET TÉLÉCOMMUNICATIONS

IUT Nice Côte d'Azur

Septembre 2023

- Informatique : poursuite de l'acquisition des connaissances initiées durant le lycée en programmation, notamment en Python, C, HTML/CSS/JS. Découverte approfondie de Linux.
- Réseaux : acquisition des fondamentaux liés à la configuration des routeurs et des switchs, ainsi que la mise en place d'une architecture réseau élémentaire.

OBTENTION DU BACCALAURÉAT GÉNÉRAL SCIENTIFIQUE

lycée Jules Ferry Cannes

Juillet 2023

- Spécialité Mathématiques, Numérique et sciences
- Admis mention bien

EXPERIENCES

BUREAU DES ETUDIANTS

IUT Nice Côte d'Azur

2024-2025

- Président du BDE R&T

PROJET UNIVERSITAIRE

En partenariat avec Thales

2023-2024-IUT Nice Côte d'Azur

- Réalisation d'une base de données
- Mise en place d'un site web lié à la base de données
- Utilisation de python

AIDE À LA VOILURE

Mandelieu Fun Sport

juillet/Août2023 - Cannes/Mandelieu

- Accueil des clients sur le bateau
- Aide au décollage/abatage du parachute
- Équipe et sécurise les clients
- Sécurisation du bateau et de la voile une fois à quai

STAGE DE TROISIEME

Thales

2019 - Cannes

- Visite des locaux
- Explications de la chaine de production et des différents métiers