



MARTIN CLAIRE

TECHNICIENNE SUPÉRIEURE

(EN COURS DE FORMATION)



+33 7 81 67 39 58



claire.martin8@etu.univ-cotedazur.fr



98 chemin des oliviers
06460 Saint-Vallier-De-Thiery

MOTS - CLÉS

- Sérieuse
- Curieuse
- Travail en équipe
- À l'écoute

COMPÉTENCES

RÉSEAUX

- Configuration des équipements réseaux CISCO : commutateurs, routeurs.
- Visualisation et analyse des trames : Wireshark.
- Conception et simulation de réseau : Packet Tracer.
- Mise en place d'une architecture client/serveur : Apache, HTTP Server.
- Systèmes d'exploitation : Linux, Windows

INFORMATIQUE

- Concevoir un site web : HTML5, CSS3, php
- Programmation orientée objet : Python, C
- Traitement des données : MySQL
- Utilisation de logiciels de calcul numérique matriciels : Matlab, Octave

GESTION DE PROJET

- Planification : diagramme de Gantt
- Gestion et analyse des risques
- Attribution des tâches : RACI

LANGUES

- ANGLAIS NIVEAU B2 - Avancé
- ALLEMAND NIVEAU A1 - Débutant

CENTRES D'INTÉRÊT

- Informatique
- Arduino
- Arts : dessin, broderie, crochet
- Astronomie

AUTRES DIPLÔMES

- Permis B : En conduite supervisée
- Deutsches Sprachdiplom (A2)
- Certification Voltaire : 820 points

Je m'appelle Claire Martin et j'ai 21 ans. Je suis actuellement en première année en B.U.T. réseaux et télécommunications à L'I.U.T. Nice Côte d'Azur. Je pourrais me rendre utile et vous apporter mes connaissances et mes acquis dans le cadre d'une alternance dans les réseaux et systèmes informatiques.

FORMATION

BUT RÉSEAUX ET TÉLÉCOMMUNICATIONS

Sophia Antipolis - Depuis 2022

- Préparation d'un Bachelor Universitaire de Technologie à l'IUT de Nice Côte d'Azur

ISEN YNCRÉA - CPGE

Toulon - 2020/2022

- Première année en classe préparatoire filière MPSI
- Seconde année - filière PSI

BACCALAURÉAT SCIENTIFIQUE - MENTION TRÈS BIEN

Lycée Amiral de Grasse - 2020

- Spécialité mathématiques
- Option informatique et création numérique

EXPÉRIENCES

PROJET D'ÉTUDES - THALES ALENIA SPACE

I.U.T. Nice Côte d'Azur | Sophia Antipolis | Année scolaire 2022-2023

- Récupération, analyse et filtrage des données provenant de trames d'un fichier binaire brut.
- Création de gestion d'une base de données, un serveur PHPMyAdmin et un serveur Apache2 pour héberger le site web sur un Raspberry Pi 3.
- Écriture de requêtes PHP pour afficher les données demandées sur le site web.

EMPLOYÉE - JOB ÉTUDIANT

SPAR Casino | Saint-Vallier de Thiery | Depuis août 2022

- Gestion de la caisse, de la presse, du pain
- Mise en rayon, étiquetage des produits
- Réception des colis

MEMBRE D'ISEN REPAIR TOULON

Durant l'année scolaire 2021 - 2022

- Réception et réparation d'ordinateurs provenant d'entreprises
- Désassemblage de pc portables et tours
- Connaissance et assemblage des composants
- Soudure des composants