

Antoine Paque

Élève Ingénieur Informatique



PROFIL

Motivé par les métiers de l'informatique, j'ai pu acquérir plusieurs compétences en développement, systèmes et réseaux, grâce aux missions réalisées en mode projet au CESI. Doté d'une grande capacité d'adaptation et de communication, je sais me montrer proactif et digne de confiance.

PROJETS RÉALISÉS

2021/2022

CESI École d'Ingénieur

Projet Application (C++ // SQL)

Réalisation en équipe, d'une application fonctionnelle pour gérer le stock d'un entrepôt.

Projet Traitement du Signal (Python)

Conception d'un programme pour transférer des données en les modulant, puis les recevoir et démoduler le signal pour en extraire les données.

Projet Système embarqué (Langage C)

Création en mode projet, d'une station météo sous Arduino avec un système de stockage intégré.

2020

Lycée Saint Eloi

Projet Surveillance

Réalisation en équipe, d'un système complet de vidéo surveillance pour un chalet isolé avec caméra, détecteur de mouvement et tablette pour recevoir les alertes.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

AVRIL - JUILLET 2023

Air liquide, Aix en Provence

Stage (4 mois)

Intégration au sein d'une équipe pour optimiser les processus de numérisation et de reconnaissance des documents.

JUIN 2019

Edvance (EDF), Paris

Stage (1 mois)

Intégration d'une équipe projet et réalisation de simulations en 3D sur les flux de la centrale nucléaire de Flamanville 3.

COORDONNÉES

🏠 21 Avenue Van Gogh 13480 Cabriès
☎️ 06 40 45 82 93
👤 20 ans
🚗 Permis B
✉️ antoine.paque@viacesi.fr
🌐 antoinepaque.com

PROGRAMMATION ET LOGICIELS

BASE HTML, CSS, \LaTeX , Langage C
INTERMÉDIAIRE Python, SQL
Microsoft Windows, Gantt (Project)
Computer Hardware
MAÎTRISÉ Office 365, Algorithmique

FORMATIONS

2021/09 – ACTUEL **CESI Ecole d'ingénieur**
Informatique
Cycle préparatoire intégré 2me année
2021 **BAC Technologique**
Mention Assez Bien
STIDD Option SIN

LANGUES

ANGLAIS Lu, Parlé, Écrit
Niveau correct
FRANÇAIS Langue maternelle

CENTRES D'INTÉRÊT

Technologies

Deuxième au concours de robotique ITER en classe de 3ème (programmation d'un robot).

Environnement

Membre bénévole du Comité Communal des Feux de Forêts de Bouc Bel Air : surveillance des massifs de 2019 à 2021.

Sports

Pratique du badminton en club (12 ans) et voile depuis 10 ans.