



VAN ELSUVE PIERRE

ÉTUDIANT EN BACHELOR, RECHERCHE
STAGE EN INFORMATIQUE

PROFIL

Étudiant en Bachelor INE (Informatique Numérique et Electronique). Investis pleinement dans mes missions, motivé et désireux d'apprendre je recherche un travail pour le mois de mai je suis disponible n'importe quelle heure tous les jours de la semaine

COMPÉTENCES ET SAVOIR-FAIRE

Compétences en programmation :

- Langage C
- Python
- Java
- HTML
- CSS
- Visual Basic

Compétences en électronique :

- Numérique (STM32)
- Conception de schémas électriques (Commutation)
- Électronique analogique

Langues :

- Anglais (Niveau B1)
- Espagnol (Niveau A2)
- Français (Voltaire avec 682 points)

Compétences comportementales :

- Capacité à mettre à jour mes compétences
- Esprit critique développé
- Aptitude à l'écoute
- permis B

COORDONNÉES

Téléphone : 06 09 08 79 26
pierre.vanelsuve@reseau.eseo.fr
ESEO Angers

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage Découverte, THALES SIX GTS France (Cholet 49)

04 au 08 Février 2019

- Découverte d'une Industrie de Défense
- Découverte de nombreux métiers d'une entreprise (Comptabilité, Production, Service Client, Radio Communications, Guerre Électronique et la Sécurité des Informations)

Emploi saisonnier

- Caisse des Dépôts (juillet 2022 et juillet 2023), travail sur des dossiers de retraites.
- Travail en plonge au restaurant "Chez Damien" à Angers durant 2 semaines.
- Banque à patins de la patinoire Glisséo à Cholet : 3 semaines.

Stage Bachelor 2ème année

Réalisé chez Manitou Ancenis, au sein du pôle R&D. Création d'un script VBS qui récupère des données via une API d'une application CAO et génère un fichier Excel en fonction de celles-ci.

FORMATIONS

Études supérieures

ESEO (Ecole supérieure de l'électronique de l'Ouest) : Bachelor INE (2ème année), de Septembre 2022 à aujourd'hui.

Baccalauréat spécialité : Mathématiques et Physique-Chimie, option Maths Experts mention assez-bien obtenu en Juin 2022.

PROJETS

- Langages de programmation :
 - Langage C (Jeux de bataille navale)
 - Python (Jeux de dinosaure)
 - Site web utilisant une API non officiel
- Électronique :
 - Conception d'Ethylomètre (STM32)
 - Conception d'un Radar de recul (Arduino et Electronique Analogique)

ENGAGEMENTS BÉNÉVOLES

- Bénévole au Resto du Coeur : Année scolaire 2022/2023
- Arbitrage de basket-ball et responsable du bar au Basket

INTÉRÊTS ET LOISIRS

- 10 ans de Basket au poste de meneur de jeu.
- Fréquentation assidue de la salle de sport (4 fois par semaine)
- 15 ans de ski alpin
- Intérêt passionné pour la gestion financière et l'investissement en bourse.