



PERRET Noah

COMPÉTENCES:

Langues :

- Anglais : B2 (Indépendant)
- Espagnol : A2 (Élémentaire)

Informatiques :

- C/C++ :
- Python :
- CAO Cartes :
électroniques
- Pack Office :
- Linux :

LOISIRS

- Musculation depuis 1 an
- Pratique du skateboard depuis 3 ans
- Guitare électrique

CONTACTEZ-MOI

✉ noah.perret@etu.univ-nantes.fr

☎ 06 12 41 94 09

🔗 noahperret.com

📍 48, rue du val de la Brunière,
44360 Vigneux de Bretagne

🚗 Titulaire du permis B

ETUDIANT EN ÉLECTRONIQUE

FORMATIONS

IUT de Nantes & Polytech Nantes | 2023-2029

Génie Électrique et Informatique Industrielle & Parcours des Écoles d'Ingénieurs de Polytech

- Classé 3^e de la promotion aux semestres 1, 2 et 3
- Spécialisation Électronique et Systèmes Embarqués
- Programmation de microcontrôleurs - Câblage et gestion de réseaux - Analyse théorique de circuits
- Maîtrise de différentes IDE : Arduino / Visual Studio Code (PlatformIO) / SEGGER Embedded Studio
- Délégué des PEIP et des GEII
- Réalisation de projets :
 - Dé électronique
 - Robot autonome pour coupe robotique
 - Portfolio sur mon site web (noahperret.com)

Lycée Nicolas-appert | 2020-2023

STI2D Spécialité Système d'Information et Numérique

- Délégué ainsi que membre du conseil de vie lycéenne
- Diplôme du baccalauréat mention Très Bien | 2023

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

GCE Electronics | Janvier - Mars 2025

Stage de 2^e année - Développement & Conception

- Design d'un PCB avec optimisation CEM
- Développement en C/C++ de deux ESP32 avec communication Radio, WiFi et BLE
- Implémentation de mise à jour OTA
- Tests de robustesse et validation en réseau avec des appareils domotiques compatibles

Employé polyvalent chez McDonald's | 2023

- Travail en équipe pour assurer une préparation efficace des repas
- Respect strict des normes sanitaires