



HAMARI ANIR

CONTACT

- +33 [REDACTED]
- anir.hamari [REDACTED]
- 11 rue [REDACTED] Crépy en Valois
- Permis B – véhiculé
- <https://github.com/AnirHamari>
- <https://linkedin.com/in/anir-hamari>

ÉDUCATION

BUT Génie Électrique et Informatique Industrielle (GEII)

IUT de l'Aisne – Campus de Soissons (02) (2023 – en cours)

- Spécialisation : Automatisme et Informatique Industrielle(AII)

Baccalauréat – Série Scientifique

Lycée Jean Monnet – Crépy-en-Valois (60) (2020 – 2023)

- Spécialités : Mathématiques et Physique-Chimie - Mention Assez-Bien

LANGUES & QUALITÉS

Langues

- Anglais **niveau B2**
- Espagnol **niveau B2**
- Arabe **niveau A2**

Qualités

- Curieux
- capacité d'apprentissage autonome
- Polyvalent
- Esprit d'équipe

future stagiaire en système embarquée, automatisme ou informatique pour mars 2026

PROFIL

Étudiant en 3^e année de BUT Génie Electrique et Industriel parcours Automatisme et Informatique Industrielle, je bénéficie d'une formation pluridisciplinaire couvrant l'automatisme, l'électronique et l'informatique. Curieux et motivé, je souhaite contribuer concrètement à vos projets techniques et professionnels.

EXPÉRIENCES

U Logistique – Technicien de maintenance (Alternance)

Nanteuil le Haudoin (60) – Juillet 2024 à Janvier 2025

- Réalisation de la maintenance préventive et corrective des équipements industriels
- Proposé et mis en œuvre des améliorations ayant réduit le temps d'intervention
- Gestion du stock et anticipation des ruptures de pièces

Altair Tutoring Tuition – Développeur Fullstack (Stage)

Soissons (02) – Avril à Juin 2025

- Développement d'une application éducative web (React + Django)
- Mise en place de l'authentification des utilisateurs via Firebase et sécurisation des API REST
- Conception de l'interface front-end et gestion des données avec PostgreSQL
- Stack utilisée : React, Tailwind CSS, React Router, Firebase Auth, Firebase Cloud Messaging, Django REST Framework, PostgreSQL, GitHub

PROJETS

Porte de garage automatisée – IUT de l'Aisne – 2024

- Conception d'un système de porte automatisée avec TIA Portal et Unity Pro
- Utilisation de capteurs et de systèmes de commande logique

Portfolio Web personnel – 2025

- Développement d'un site web personnel (HTML, CSS, JavaScript)
- Hébergement sur GitHub Pages

Engagement citoyen – Entraineur sportif jeunesse (U8 & U13) – Depuis janvier 2023

- Encadrement d'équipes de jeunes et animation des séances d'entraînement
- Organisation de tournois, pédagogie et communication

COMPÉTENCES

- **Programmation** : C, C++, Python, Java, VHDL, LaTeX, SQL, LS
- **Automatisme & supervision** : TIA Portal, Unity Pro, Xrelais, PvVue (SCADA), Control Expert, GMAO
- **Systèmes embarqués & IoT** : Arduino, ESP32, Raspberry Pi, Node-RED, MQTT, Postman, InfluxDB
- **Bases de données & développement web** : PostgreSQL, SQL, HTML, CSS, JavaScript
- **Outils de développement & gestion de versions** : Git, GitHub, VS Code
- **Systèmes & bureautique** : Windows, Suite Office, Google Drive, Canva