



07.87.78.11.91



aubin.tourais@gmail.com



91, Essonne



07.08.2003



Permis B / Véhiculé



www.linkedin.com/in/aubin-tourais-b04a3a297

LANGUES

Français : (langue maternelle)



Anglais : (A2)



SAVOIR-FAIRE

- Traitement de textes : Pages, Microsoft Word, Excel, Powerpoint
- Traitement multimédia : Canva
- Rédaction de rapports et synthèses
- Chef de projet pour diverses missions
- Maîtrise de la bureautique et des outils informatiques
- Connaissance en Electronique
Systèmes embarqués
Utilisation d'outils de mesure
Utilisation de logiciels de conception
Montage et analyse de circuits

CENTRES D'INTÉRÊT

- Nouvelles technologies
- Culture Japonaise
- Football : 5 ans en club
- Réalisation de projets / concours
- Programmation / Conception de robots

Aubin TOURAIS

ÉTUDIANT EN 3ÈME ANNÉE DE BUT GEII

EN RECHERCHE D'UNE ALTERNANCE
A PARTIR DE SEPTEMBRE 2025

FORMATIONS

2022 - 2025 EN COURS	BUT Génie Électrique et Informatique Industrielle - Spé. AII MAJOR DE PROMO IUT Evry-Courcouronnes (91)
2024	Formation Habilitation Électrique B2V IUT Evry-Courcouronnes (91)
2023	Formation Habilitation Électrique B1V IUT Evry-Courcouronnes (91)
2021 - 2022	BUT Informatique en 1ère année IUT Sénart-Fontainebleau (91)
2021	Baccalauréat Technologiques STI2D Mention Assez Bien Lycée Geoffroy Saint-Hilaire - Etampes (91)

CONCOURS

- Olympiades FANUC 2025 Commande Numérique BUT3 **1er**
- Olympiades FANUC 2024 Commande Numérique BUT2 **4eme**
- Concours CACHAN 2024 Robotiques des IUT GEII BUT2 **Final**
- Concours Robotique 2023 UFR Sciences et Technologique **3eme**

COMPÉTENCES

- Informatique & Informatique Industrielle :
Programmation : **C89 - MATLAB - PYTHON**
Développement Web : **HTML - CSS - JAVASCRIPT**
Microcontrôleurs : **ATMEGA - ARDUINO - RASPBERRY PI**
Robots/Machines : **STAUBLI - NIRYO - FANUC**
Logiciels : **SUBLIME TEXT - PACK OFFICE - MYSQL**
VISUAL STUDIO CODE - SRS STAUBLI
- Automatisation :
Automate PLC : **TIA PORTAL - ECOSTRUCTURE**
Automate CNC : **CNC-GUIDE - FANUC LADDER III**
IHM : **VIJEO DESIGNER - FANUC PICTURE**
- Réseau & Base de Données :
Système d'exploitation : **LINUX - WINDOWS 7 - WINDOWS 11**
Bus de communication : **TCP/IP - I2C**
Base de Données : **SQL89-92**

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

2025 - Avril à Juillet EN COURS	Stage BUT3 - Direction de Recherche LA ROCHELLE (17) - EIGSI
Novembre 2022 - Mars 2025 Week-end	Employé Polyvalent - ALDI BAULNE (91)
2024 - Janvier à Mars	Stage BUT2 - Laboratoire IBISC EVRY-COURCOURONNES (91)
2023 - Février à Novembre	Cours particuliers en Maths Niveau Collège / Lycée
2022 - 2 mois	Agent d'accueil au sein d'un conservatoire BALLANCOURT SUR ESSONNE (91)