

Recherche d'alternance en deuxième année BUT Génie électrique et Informatique industrielle

LAHMER Youssef

+33 7 53 09 33 73

lahmery175@gmail.com

30 Avenue François Mitterrand, 02880 Cuffies

Formation	Habilitation électrique B1V 2023
	Bachelor universitaire de technologie en génie électrique et informatique industrielle 2023 - present <i>IUT de l'Aisne Campus-Soissons</i>
	BAC Général avec mention bien 2019 - 2022 <i>Lycée Sainte Marie</i>
Compétences techniques	Informatique : C, C++, JAVA Informatique industrielle : CCS, MPLAB, VHDL, PCW Énergie : Câblage électrique, élaboration de schémas électriques sous Schemaplic Automatisme : Siemens (S7-1200- TIA Portal), Proteus, ISIS Électronique : ISIS-ARES, Réalisation soudure et test de cartes électroniques Bureautique : Word, Excel, Power Point
Expérience professionnelle	Michelin, Cholet — Membraneur 07/2023 – 08/2023
	Denis Jean, Saint-Léger — Préparateur de Commande 02/2023 – 02/2023
	K-Line, Les Herbiers — Préparateur de Commande 03/2023 – 07/2023
	Projet universitaire 09/2023 - present
	<ul style="list-style-type: none">▪ Programmation d'un robot Moway réalisant un parcours avec suivi de ligne en C▪ Automatisation d'une porte de garage à l'aide d'un automate Siemens▪ Conception d'un robot suiveur de lumière Microbug coureur
Informations complémentaires	Langues: Français, Arabe(C2), Italien(C2), Anglais(B2), Espagnol (C1) Qualités: Autonome, curieux, ponctuel. Intérêts : Football, Sports de combat.