

91330 Lardy
0 à 1 an d'expérience
Réf : 260408100604

Ingénieur en instrumentation et power engineering

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Batiment.

Formations

09/2025 : Bac +5 à Université du littoral côte d'Opale
Master en Electronique et Instrumentation

07/2023 : Bac +5 à Institut de génie électrique et électronique
Master en Power Engineering

07/2021 : Bac +3 à Institut de génie électrique et électronique
Licence en Electronic and Electrical engineering

Expériences professionnelles

09/2024 - 09/2025 :

Apprenti Ingénieur en Electronique de Puissance chez Renault Group sur Lardy

Conception et développement d'une carte électronique de commutation rapide, validation fonctionnelle et essais en conditions réelles des circuits, pilotage de la fabrication externe et gestion de projet.

04/2024 - 08/2024 :

Stagiaire Ingénieur Méthodes & Maintenance chez Actemium Maintenance Dunkerque sur Dunkerque

Conception d'une interface LabVIEW pour le suivi des mesures et tests, installation et configuration d'une centrale de détection de gaz, maintenance préventive des capteurs de gaz et suivi des performances.

03/2023 - 04/2023 :

Stagiaire Ingénieur Protection Industrielle chez Siemens sur Alger

Configuration du RTU A8000 à l'aide du logiciel SICAM Device Manager, mise en oeuvre du protocole de communication IEC 61850, analyse des armoires électriques et des dispositifs de protection.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Permis

Permis B