

02100 Saint Quentin
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 250611140206

Ingénieur en automatisme

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Hauts-de-France, dans le Bâtiment.

Formations

12/2025 : Bac +5 à Université de Picardie Jules-Verne
Master 2 en Industrie numérique

12/2022 : Bac +5 à Université de Béjaia
Master 2 en Automatisme

Expériences professionnelles

08/2023 à ce jour :

Technicien de maintenance industrielle chez Emballage Carton
Installation et maintenance d'une ligne automatisée de production d'emballages carton sur mesure. Maintenir et dépanner les équipements automatisés, diagnostiquer et résoudre les pannes.

03/2023 - 08/2023 :

Ingénieur en Automatisme et en Informatique industrielle en alternance chez Faubourg Numérique sur Saint Quentin
Développement d'une ligne robotique pour le démantèlement sécurisé des batteries. Développer des serveurs WoT pour interconnecter des équipements hétérogènes, simuler et tester les échanges machine-to-machine, adapter les automates et robots existants.

04/2022 - 12/2022 :

Ingénieur en Automatisme et Informatique Industrielle en stage chez Cevital
Modernisation des systèmes industriels pour l'agroalimentaire. Développer des IHM Siemens, configurer les communications entre les interfaces et les automates, réaliser des tests de validation.

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)