

92160 Antony
0 à 1 an d'expérience
Réf : 251110120708

Automaticienne / ingénieur en automatisme

Ma recherche

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

Formations

Bac +5 à UFR ST/POLYTHEC

Master Mécatronique Automatique Robotique et Signal (Parcours Automatique)

Bac +5 à Université Mouloud Mammeri

Ingénieur en Génie électriques informatique industrielle (Option: Automatique)

Expériences professionnelles

09/2020 à ce jour :

Enseignante de mathématiques et physique chez Travailleur Indépendant

Conception et animation de cours personnalisés pour élèves de différents niveaux (collège, lycée, préparation BAC). Suivi individualisé des progrès et adaptation des méthodes pédagogiques.

09/2019 - 02/2020 :

Stagiaire en R&D chez Pandrol (group Delachaux) sur Valenciennes

Conception d'un système de préchauffage sous batterie, incluant la programmation avancée sur automate programmable.

11/2018 - 02/2019 :

Stagiaire automaticienne chez Naoden sur Orléans

Modélisation et préconisation des systèmes de contrôle pour une unité de production d'énergie. Simulation du comportement dynamique des vannes.

09/2017 - 07/2020 :

Automaticienne chez Tifralait Sarl sur Tizi Ouzou

Conception, développement et programmation des automates pour la chaîne de production des produits laitiers. Maintenance des systèmes électriques et automatisés.

02/2010 - 07/2010 :

Stagiaire automaticienne chez Laboratoire Gei sur Tizi Ouzou

Étude et modélisation d'un système de remplissage de réservoir. Résolution d'un problème de commande optimale par programmation linéaire.

Langues

Amazigh (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : bilingue / Ecrit : avancé), Turque (Oral : notions / Ecrit : débutant)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Bénévolat : association Linkee (aide alimentaire, actions solidaires), Événements solidaires, Voyages : découvertes culturelles (Espagne, Tunisie, Turquie, etc.), Cuisine : passionnée par la gastronomie et la création de recettes, Musique et cinéma, Veille technologique : automatisation, robotique et innovations