

31100 Toulouse
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2606221517



étudiant en master systèmes et microsystèmes embarqués (alternance)

Ma recherche

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

Formations

08/2028 : Bac +5 à Université de Toulouse
Master Systèmes et microsystèmes embarqués

Bac
Baccalauréat - Mathématiques

Bac +3 à Université des Sciences et Technologie Houari Boumediène
Licence en Automatique et Contrôle des Systèmes

Expériences professionnelles

08/2025 - 08/2025 :
Stagiaire - Systèmes de signalisation lumineuse chez Setram sur Alger
Stage sur la signalisation lumineuse, incluant simulation et analyse des flux tramways et carrefours.

06/2025 - 06/2025 :
Stagiaire - Variateurs de vitesse Danfoss 302 et Aqua Drive chez Winner Electronic sur Alger
Stage sur les variateurs de vitesse Danfoss 302 et Aqua Drive, incluant paramétrage, configuration et test.

02/2025 - 02/2025 :
Stagiaire - Automates Siemens S7□1200 (Niveau 1) chez Siemens sur Alger
Formation et mise en pratique sur les automates Siemens S7□1200 (programmation Ladder).

01/2025 - 01/2025 :
Stagiaire - Installation d'une remplisseuse SERAC chez Henkel sur Alger
Observation des étapes d'installation, de réglage et de mise en service de la remplisseuse SERAC.

06/2024 - 08/2024 :
Stagiaire - Production & schémas électriques chez Henkel sur Alger
Initiation à la lecture et l'interprétation des schémas électriques, programmation d'automates S7□1200 (Ladder).

06/2024 - 09/2024 :
Stagiaire - Simulation et analyse des flux tramways et carrefours chez Setram / Projet De Tramway sur Alger
Simulation, analyse et paramétrage de systèmes de signalisation lumineuse, configuration de variateurs de vitesse.

Langues

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

Centres d'intérêts

Innovation et résolution de problèmes techniques, Aéronautique et systèmes critiques de haute sécurité, Robotique