

[M. Jean-Yves Lelandais, [jy.lelandais@dralam.com](mailto: jy.lelandais@dralam.com), recherche un/e alternant/e en automatique-robotique, PME située au nord de Toulouse (31790 Saint-Sauveur)]

La vocation de DRALAM Technologies, PME de 11 personnes, est la conception et la réalisation de systèmes/produits de contrôle commande. Les métiers de DRALAM Technologies sont :

- Conception et réalisation de systèmes automatisés
- Conception de produits électroniques
- Développements en informatique industrielle
- Conception et fourniture d'objets connectés industriels

L'équipe est composée d'ingénieurs en électronique, en informatique industrielle et en automatique ainsi que de techniciens supérieurs.

DRALAM Technologies embauche régulièrement des apprentis (ingénieurs ou BTS) et souhaite embaucher un apprenti en automatique (BAC + 4 / 5)

Activités principales d'un automaticien

- ✓ Participe à l'étude des appels d'offres et la réalisation des devis.
- ✓ Assure l'étude et la réalisation des commandes clients de systèmes de « contrôle commande » réalisés avec des éléments standards.
- ✓ Etablit les données techniques nécessaires à l'approvisionnement des composants et au câblage des armoires.
- ✓ Etablit, met à jour les plans et plannings de réalisation des commandes qui lui sont confiés.
- ✓ Contrôle les temps de travail et les coûts réels par rapport aux coûts prévus
- ✓ Réalise les études électriques ainsi que les dossiers destinés aux clients
- ✓ Réalise la programmation des automates et développe les logiciels de supervision.
- ✓ Effectue les mises en services ainsi que les interventions après-vente