

## Apprenti Ingénieur

DRALAM Technologies est une société toulousaine qui étudie, développe et réalise des solutions de contrôle commande de process industriels et d'équipements.

Nos clients interviennent dans des domaines très variés :

- Industrie
- Traitement de l'eau
- Mobilier urbain
- Equipement médical
- Machines spéciales
- ....

Pour répondre aux demandes de nos clients nous maitrisons deux métiers :

- L'électronique et le logiciel embarqué
- L'automatique et l'informatique industrielle

DRALAM Technologies, c'est une équipe à taille humaine, de 10 personnes. Nous intervenons sur des projets en IoT, sommes adhérents du cluster Robotics Place et sommes référencés comme « Offreur de solution pour l'industrie du futur »

Nos valeurs essentielles sont la coopération, l'agilité et la bienveillance.

Nous recherchons, pour le mois de septembre, un apprenti ingénieur pour renforcer notre équipe d'automaticiens.

Il interviendra en renfort sur différents projets clients avant de pouvoir, progressivement, prendre en charge des projets sous la supervision du maitre d'apprentissage.

Le candidat a envie de travailler dans une petite structure, apprécie le travail en équipe ainsi que le travail sur le terrain car l'activité nécessite des contacts fréquents avec et chez les clients; il a une première formation technique, BTS en maintenance industrielle, DUT GEII, licence professionnelle ; il aime la technique et est curieux de la nouveauté.

Il a un bon relationnel.

### **Lieu de travail :**

60 Impasse de l'Industrie  
ZA Bordevieille  
31790 Saint-Sauveur

### **Personne à contacter :**

Marie-Armelle Bories  
[ma.bories@dralam.com](mailto:ma.bories@dralam.com)  
06 88 37 56 21