



Les Laboratoires Dujardin-Salleron conçoivent, fabriquent et distribuent des appareils d'analyse et des instruments de mesure dédiés à l'œnologie et aux boissons spiritueuses. Les instruments Dujardin-Salleron sont reconnus mondialement pour leur qualité, leur fiabilité et la précision de leurs mesures. Nous réalisons 50% des ventes à l'export, dans le monde entier. Notre gamme, sans cesse en évolution, s'adapte aux technologies actuelles pour les mettre à la portée des domaines viticoles et des laboratoires œnologiques.

Sur un site réunissant 2 entreprises (la Verrerie Dumas, verrerie scientifique et technique, et les Laboratoires Dujardin-Salleron) et 30 personnes, vous serez amené(e) à réaliser les tâches suivantes :

- opérations de montage et contrôle final des appareils électroniques de la marque
- validation des nouveaux appareils par rapport aux performances analytiques attendues
- réalisation et suivi des activités de S.A.V. en coordination avec le service commercial
- participation aux activités de recherche et développement, suggestions d'améliorations

En fonctions de vos intérêts, vous pourrez être amené(e) à vous déplacer en France principalement, et occasionnellement à l'étranger, pour des opérations d'installation, de maintenance ou de réparation.

Connaissances/expériences en électromécanique et idéalement en chimie analytique.

Sens de la communication. Force de proposition

Capacité d'adaptation. Travail en équipe.

Expérience professionnelle souhaitée

- Débutant accepté, si formation correspondante

Savoirs et savoir-faire (acquis ou à acquérir)

- Maîtrise de l'outil informatique
- Assister un client lors de la prise en main d'un outil/ équipement
- Lecture de plan, de schéma
- Réaliser le montage d'équipements industriels ou d'exploitation, contrôler leur fonctionnement
- Renseigner les supports de suivi d'intervention et transmettre les informations au service concerné
- Identifier les pannes, les composants et les pièces défectueuses, déterminer les solutions techniques et les conditions de remise en état de l'équipement, changer une pièce défectueuse

Domaines d'activité :

- Electromécanique
- Electronique
- Electrotechnique
- Chimie analytique

Formation souhaitée

- Bac+2 (ou équivalent) Electromécanique ou Electrotechnique

Type de contrat

Contrat à durée indéterminée

Alternance : nous consulter.

Durée du travail

35H Horaires normaux

Salaire

Salaire : Annuel de 22000 Euros à 25000 Euros sur 12 mois
Selon votre profil (Formation/Expérience)

Site internet : <http://www.dujardin-salleron.com>

Contact mail : laurent.dubreuil@dujardin-salleron.com

Laboratoires Dujardin-Salleron



872, route de la Gare
37210 NOIZAY - FRANCE
Tel : +33 (0)2 47 25 58 25
Fax : +33 (0)2 47 25 58 30
info@dujardin-salleron.com
www.dujardin-salleron.com

