

Technicien SAV (H/F) - CDI

CLF SATREM (9 agences en France ; 200 collaborateurs ; CA = 37 M€) appartient à un groupe industriel français (1 600 personnes ; CA = 260 M€) coté en bourse et de dimension internationale. Spécialiste des systèmes fixes de protection incendie (sprinkleur, RIA, brouillard d'eau, mousse), CLF SATREM (www.clf-satrem.com) conçoit, installe et maintient ces équipements dans des environnements industriels (usines, plateformes logistiques) et tertiaires (centres commerciaux, ERP).

Nous recherchons :

- Antenne Centre
- 1 Technicien SAV H/F

Sous la responsabilité du Responsable SAV, le Technicien SAV aura pour principales missions de :

- Diagnostiquer les pannes survenues sur tout sous-ensemble d'une installation et en effectuer les dépannages,
- Gérer et conduire les opérations de maintenance préventive qui lui sont confiées,
- Gérer et conduire les petits travaux de modification, d'extension ou de remise en conformité d'installation qui lui sont confiés,
- Réaliser le montage conformément aux plans et assurer le contrôle interne de la réalisation,
- Etre responsable de la gestion de l'équipe qui lui est confiée, y compris les intérimaires et les sous-traitants, le cas échéant,
- Faire cesser immédiatement toute situation à risque pouvant menacer la sécurité de l'équipe CLF, des sous-traitants et des intérimaires, et remonter les presque-accidents,
- Réceptionner et contrôler les approvisionnements sur site,
- Exécuter les épreuves hydrauliques et établir les PV d'essais, le cas échéant
- Annoter les plans en fonction des modifications intervenant sur chantier et les transmettre au chargé d'affaires,
- Assurer les contacts directs avec le client,
- Assurer un reporting régulier à son supérieur hiérarchique,
- Appliquer et faire appliquer les procédures – instructions,
- Etre force de proposition pour l'amélioration continue du système QSSE,

Profil :

Rigoureux (se), dynamique, autonome, vous possédez 3 ans minimum d'expérience dans une fonction similaire (expérience en industrie ou en mécanique, économiste de la construction).