

Groupe Gorgé (www.groupe-gorge.com) est un groupe familial industriel coté sur Euronext, compartiment B qui se structure en trois pôles d'activités. Le pôle Vigians comprend la protection incendie active et passive pour les marchés de l'énergie (pétrole, gaz, maritime, offshore) et pour les secteurs industriels et tertiaires en France, le développement de projets spécifiques et de services dans la robotique industrielle, la protection et la sécurité en milieux nucléaires. Ce pôle regroupe une douzaine de sociétés en France et à l'étranger pour un CA de plus de 281,2 M€ en 2016.

CLF Satrem, société du Pôle Vigians du Groupe Gorgé, est spécialisée dans la sécurité incendie. Plus particulièrement, CLF Satrem oriente ses activités autour de la conception, la fabrication, l'installation et la maintenance des systèmes actifs de protection incendie de types Sprinkleur, brouillard d'eau, RIA, Colonnes sèches/humides, poteaux incendie.

CLF Satrem recrute pour l'agence Ile de France Projets située à Antony 92, un(e) :

Dessinateur, H/F – CDI

Au sein du bureau d'études composé de 3 personnes et sous la responsabilité du Responsable Bureau d'études, votre mission principale sera la réalisation de plans de réseaux SPK ou RIA en filaire et bifilaire sous Autocad 2D ou Revit 3D.

Plus précisément :

- Réaliser les relevés sur site
- Réaliser l'ensemble des plans d'exécution dans le respect des règles de l'art, des règles métier (APSAD, NFPA, FM) et des normes en vigueur (NFEN 12845,...)
- Vérifier l'adéquation entre le marché et le respect de ces règles durant l'ensemble des études
- Informer le chargé d'affaire des distorsions pouvant apparaître lors de l'étude entre le marché et la réalisation des plans
- Effectuer les calculs hydrauliques nécessaires au dimensionnement des réseaux et à la détermination des sources d'eau
- Rechercher des solutions d'optimisation principalement dans le dimensionnement des sources d'eau, du supportage et des tuyauteries tout en respectant le cahier des charges et les règles et normes en vigueur
- Réaliser les plans Tel Que Construit ainsi que les Dossiers d'Ouvrage Exécuté
- Effectuer la liaison technique avec le responsable méthode de l'Unité de Production (préfabrication des tubes)

Profil :

Vous avez une formation technique supérieure, type BTS et possédez au moins 3 ans d'expérience dans une fonction similaire dans le secteur du bâtiment (en protection incendie, tuyauterie, chaudronnerie, CVC) et avez le sens du service client. Vous maîtrisez les études de dimensionnements, plan d'exécution sprinkler, relevés sur site. Vous maîtrisez le logiciel Autocad 2D ou Revit 3D et les normes Apsad R1, NFEN.

Rigoureux, dynamique, autonome, vous savez gérer les priorités.