

AXIMA, Groupe SUEZN° 1 du Génie Climatique en France et acteur majeur dans le domaine de la Protection Incendie par Sprinkler, nos 2 700 collaborateurs répartis à travers un réseau de 90 agences ont réalisé 450 M? de CA en 2007. Dans le cadre du fort développement de notre activité Protection Incendie par Sprinkler, nous recrutons pour notre agence d'Orléans un(e) :

TECHNICIEN D'ETUDES EN TUYAUTERIE INDUSTRIELLE SPRINKLER H/F

Votre mission :

Sous la responsabilité du Chargé d'affaires, vous réalisez les études techniques dans le cadre d'installations d'équipements de protection incendie (sprinkler, RIA).

A partir des solutions techniques définies au cahier des charges, vous effectuez les calculs de dimensionnement de réseaux hydrauliques (pertes de charge, débit ...).

Vous réalisez les plans isométriques de préfabrication et les schémas d'exécution (implantation de tuyauterie dans le bâtiment).

Après l'étude des spécificités techniques des matériels, vous consultez et analysez les offres des fournisseurs.

Enfin, vous établissez les D.O.E.

Votre profil :

De formation technique (BTS / DUT), vous êtes débutant ou justifiez d'une première expérience en bureaux d'études dans le domaine du génie climatique ou de la tuyauterie industrielle.

La maîtrise des logiciels techniques (AUTOCAD) est fortement souhaitée et la connaissance de la tuyauterie et / ou du sprinkler constitue un plus.

Motivé par les métiers du Bâtiment, vous faites preuve de rigueur, de méthode et d'aisance relationnelle.

Vous souhaitez nous rejoindre et devenir acteur de nos réalisations, merci de nous adresser votre candidature sous la réf. TEX/AA/055/008/PMEBTP par mail

Référence :
9011312597

Publiée le :
13/01/09

Entreprise :
Axima

Région
Centre-val-de-loire

Secteur
Bâtiment

Type de poste
- Temps plein
- CDI