



La société 40-30 détient depuis plus de 30 ans un savoir-faire et un réseau international de filiales et partenaires en constante croissance, 40-30 maîtrise l'ensemble des métiers de la maintenance en technologie du vide, électronique industrielle, métrologie, radio-fréquence, froid industriel et applications ultra-propres...

La maintenance est au cœur de l'activité de 40-30 depuis sa création. Son personnel hautement qualifié a les compétences nécessaires pour relever tous les défis dans les domaines de la maintenance.

L'entreprise 40-30, aussi organisme de formation, propose un large choix de formation dans la maintenance.

De plus, elle possède une présence sur tous les continents grâce également à son magasin en ligne qui fournit ses clients de fourniture de pièces détachées, de sous-ensembles et d'équipements reconditionnés dédiés aux applications du vide et aux micro & nano technologies.

Une équipe gère toute demande de démantèlement et revalorisation d'équipements de production destinés aux micro & nano technologies. Apporter les solutions pour améliorer votre productivité et optimiser votre maintenance telle est la mission de la BU ingénierie....

Toutes les Business Unit de la société 40-30 constituent autant de réponses alternatives pour accompagner ses clients et partenaires.

Dans le cadre de sa croissance, la société 40-30 recherche un(e) :

Technicien du vide (H/F)

Au sein du site de St Etienne de St GEOIRS, votre rôle sera de réaliser des opérations de maintenance sur les matériels confiés à 40-30 par ses clients, en atelier 40-30 ou sur site client, selon les instructions contractuelles convenues avec le client, ou conformément aux exigences, objectifs, besoins et attentes exprimés par le client.

Votre mission principale consistera à :

- Assurer la maintenance préventive et curative sur des systèmes cryogéniques (pompes et compresseurs) en atelier et sur site clients.
- rédiger les rapports d'intervention après chaque prestation
- suivi des équipements à disposition

Profil :

De formation BAC + 2 dans la mécanique/électromécanique/génie mécanique avec une expérience en milieu industriel de 2 ans minimum. Des connaissances en technologie vide sont indispensables. Un niveau d'anglais correct est souhaité.

Lieu de travail : 38590 St Etienne de St GEOIRS

Type de poste : CDI à temps plein

Rémunération attrayante à définir en fonction du profil et de l'expérience du candidat

REF : GEOCRYO