

Agent/technicien maintenance CVC - 38



SPIE s'engage à promouvoir la diversité. Le recrutement de collaborateurs en situation de handicap constitue un axe important de notre politique RH.

Vous souhaitez intégrer un groupe en forte croissance, avec de fortes valeurs humaines. Pourquoi ne pas tenter votre chance chez Spie!

Filiale française du groupe SPIE, leader européen des services multi-techniques dans les domaines de l'énergie et des communications, **SPIE Facilities** propose à ses clients une offre dédiée à la maintenance des bâtiments et au Facility Management, sur l'ensemble du périmètre national.

Elle compte 2 600 collaborateurs qui interviennent depuis 65 implantations.

Missions

Sous la responsabilité de votre tuteur, vous réaliserez les missions suivantes:

- Assurer la maintenance d'installation de bâtiments tertiaires et industriels
- Réaliser les interventions de maintenance préventive et corrective principalement en CVC: sur CTA, GTB/GTC, pompes, vannes, terminaux, équipements centraux, chaudières; mais aussi en électricité: éclairages et prises, armoires générales et divisionnaires, onduleurs, contrôle d'accès...
- Réaliser les dépannages et les petits travaux

Vous interviendrez sur des sites industriels et tertiaires privés et publics sur le département de l'Isère (38).

Poste basé à Echirolles (proche Grenoble)

Profil:

Vous recherchez un contrat en alternance dans le cadre de votre formation Bac pro ou Bac +2 type BTS Maintenance des systèmes option systèmes énergétiques et fluidiques et êtes particulièrement intéressé par le domaine du tertiaire.

Issue d'une formation Bac pro Génie climatique ou technique, vous bénéficiez idéalement d'une première expérience dans le domaine climatique, chauffage, électricité et souhaitez vivre une expérience réellement profitable qui viendra renforcer votre formation et éclairera votre projet professionnel.

Vous êtes polyvalent et avez le sens du contact. Vous êtes rigoureux, ponctuel et organisé et savez faire preuve d'esprit logique.

Merci d'envoyer CV et lettre de motivation à sophie.bernard@spie.com

