

## TECHNICIEN SAV / MONTAGE / MISE EN SERVICE

Vous avez des compétences en électrotechnique, contrôle et régulation industrielle, mécanique et la thermique vous intéresse. Vous avez idéalement une formation type Bac Pro/BTS/DUT électrotechnique, CIRA ou maintenance industrielle et une première expérience minimum d'un an souhaitée dans l'industrie.

Vous êtes basé à notre agence de Wattwiller 10 à 30 % du temps.

Vous intervenez pour notre compte dans de grands groupes industriels sur toute la France et selon vos compétences acquises durant les premiers mois et envie, également en export, en déplacement soit pour la journée, soit pour la semaine pour 70 à 90% du temps.

Vous intervenez sur des équipements de location ou neufs vendus par la société, ou en SAV sur ces mêmes équipements. Vous travaillez seul ou en équipe selon les cas.

Il s'agit de chaudières à vapeur industrielles (100 KW à 40 MW unitaires).

Vous travaillez au sein d'une équipe de plusieurs techniciens et rendez compte au responsable SAV, ou aux chargés d'affaires.

Vous travaillez dans une filiale du plus grand fabricant de chaudières industrielles en Europe, avec un fonctionnement de PME non soumis aux règles des grands groupes. Les clients sont essentiellement des grands groupes industriels.

## TECHNICIEN SAV / MONTAGE / MISE EN SERVICE

Vous réalisez ou supervisez :

- Câblages électriques
- Montages mécaniques et instrumentation
- Paramétrages d'automates industriels
- Réglages de combustions brûleurs combustibles gazeux et liquides
- Modifications de relayage électriques
- Optimisation des réglages de boucles de régulation
- Configuration, réglage de capteurs industriels

Vous serez jugé (efficacité) sur :

- Compétences techniques
- Disponibilité, motivation, implication (déplacements, heures sup, horaires variables...)
- Sérieux et responsable (sécurité, rapports...)
- Travail en équipe, sociabilité
- Présentation (vis à vis des clients)

Vous bénéficierez :

- Contrat CDI avec période d'essais, salaire + primes (0 à 50% selon votre efficacité, et charge de travail)
- Véhicule de service lors des déplacements (à la fin de la période d'essais)
- Téléphone et ordinateur portable (à la fin de la période d'essais)