

Service d'affectation : Production

Equipe : SAV

Descriptif du poste :

L'électromécanicien est un professionnel dont la principale mission consiste à installer et à réparer des machines industrielles chez les clients. Il peut s'agir de machines de production, de machines-outils ou de lignes complètes composées de plusieurs machines en série. Afin de pouvoir remplir ses missions correctement, ce professionnel doit faire preuve d'une grande polyvalence pour intervenir sur différentes technologies. Etant quotidiennement au contact des clients et des partenaires, il doit, en plus de ses compétences techniques, faire preuve d'un très bon relationnel et d'une prise de recul permanente.

Missions :

Interventions sur systèmes automatisés :

- Etudier, comprendre (et concevoir selon profil) des systèmes automatisés selon les attentes des clients
- Comprendre et traiter les problèmes techniques
- Modifier et programmer des automates
- Programmer et/ou paramétrer tout type de matériel électrotechnique (variateurs de fréquence, cartes analogiques, écrans IHM...)
- Installer et utiliser sur PC des logiciels de programmation et de supervision
- Être l'interlocuteur privilégié des fournisseurs, sous-traitants et partenaires (programmeurs automaticiens principalement)

Maintenance et dépannage électrique, pneumatique, hydraulique et automatisme :

- Analyser le problème sur l'équipement en panne : savoir lire un schéma électrique, pneumatique, hydraulique
- Effectuer les différents essais et réglages pour garantir le bon fonctionnement de l'équipement
- S'assurer de la présence dans le véhicule des pièces de dépannage courantes
- Respecter les consignes de sécurité (Consignations électriques, port des EPI) et d'entreprise

Réaliser le montage électrique et hydraulique des machines FLDI :

- Réaliser les câblages électriques et hydrauliques sur nos machines FLDI
- Réaliser les adaptations/modifications électriques/hydrauliques sur des porteurs et/ou tracteurs
- Réaliser les différents essais et réglages pour garantir le bon fonctionnement de l'équipement
- Former le client à l'utilisation de la machine
- Accompagner les clients FLDI : répondre à leurs questions en faisant preuve de pédagogie

Compétences : Très bonne logique (recherche de panne), méthodique, organisé, calme et réfléchi, expérience récente réussie d'au moins 5 ans à un poste similaire, curieux et motivé, envie d'apprendre et de suivre les évolutions techniques du marché (veille technologique), bon relationnel interne et externe, pédagogie, respectueux des consignes.

Conditions de travail : travail sédentaire en atelier (11270 LA FORCE) la majeure partie du temps (60%). Des déplacements sur chantiers et en dépannage sont à prévoir en France (40%) et à l'étranger (en fonction du profil).

Rémunération : en fonction du profil et de l'expérience.

NOTA : Cette description ne peut être ni définitive, ni exhaustive. Elle sera nécessairement soumise à l'évolution des activités et de la stratégie de la Société.

Elle sera remise à jour aussi souvent que des changements importants interviendront dans la répartition et l'organisation des différents pôles.