

Electrotechnicien Installateur - H/F

LBL BRENTA

LBL BRENTA, filiale du groupe SEEB, ingénieriste, concepteur et fabricant de machines de scierie, recherche en CDI, un ELECTROTECHNICIEN INSTALLATEUR H/F.



Nous sommes une équipe de passionnés heureux d'accueillir les collaborateurs qui partagent nos valeurs.

Vous découvrirez une entreprise moderne, une organisation qui permettra votre épanouissement, le tout dans un cadre agréable.

Vous souhaitez vous investir dans une PME dynamique ?

Vous êtes ouvert, curieux et avez déjà une expérience réussie dans l'industrie mécanique ?

Rejoignez-nous !

Intégré à l'équipe monteurs installateurs, vous réalisez sur les sites de nos clients la pose des faisceaux de câbles, le raccordement des armoires électriques, des périphériques, de l'ensemble des machines et des équipements.

Vous mettez en route l'installation et vérifiez son bon fonctionnement.

Vous intervenez également sur des missions de SAV chez les clients.

En complément des semaines de déplacement (environ $\frac{3}{4}$ du temps), vous renforcez l'équipe atelier.

VOS MISSIONS

En externe :

Installer des machines neuves sur site (déplacement à la semaine) :

- Poser les câbles
- Raccorder électriquement les armoires, les machines, les équipements
- Mettre en route et mettre au point l'installation
- Tester fonctionnellement les machines et l'installation
- Former les opérateurs

Dépanner sur les sites clients (déplacement de quelques heures à quelques jours) :

- Rechercher les causes des dysfonctionnements
- Remplacer le matériel électrique et vérifier son bon fonctionnement

En interne :

Réaliser des armoires électriques industrielles, coffrets et pupitres de commandes
Préparer les faisceaux de câbles de signaux/commande, de puissance moteurs, de codeur, de capteur/actionneur
Installer des périphériques sur les machines.
Raccordement électrique des machines (câblage moteur...)
Régler et programmer selon feuilles de paramétrage
Réaliser les tests fonctionnels des machines et si besoin recherches des causes de dysfonctionnement...

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Savoir interpréter les schémas électriques
Savoir réaliser des armoires électriques industrielles
Savoir préparer des faisceaux de câbles et coffret de dérivation
Savoir raccorder des capteurs/actionneurs et moteurs triphasés
Savoir rechercher, diagnostiquer un dysfonctionnement ou panne (en interne et sur site client)

VOTRE PROFIL

BAC +2 électrotechniques avec profil orienté industriel et manuel
Connaissances en automatisme, informatique, électronique, en hydraulique et pneumatique
Expérience souhaitée : 2 à 5 ans en atelier de câblage ou sur des installations industrielles

Rémunération

Selon le profil

Candidature

Merci de candidater auprès du service RH avec votre CV + lettre de motivation , par mail à l'adresse suivante : emploi@groupeseeb.com