



Vous avez sélectionné l'annonce suivante :

ELECTRO TECH

Annonce mise en ligne le 11/25/2021 – Référence de l'annonce: OFEM1015

Lieu : 69 - Mail de contact: augustin.berge@hidrostal.com

Catégories : Maintenance et SAV

Mots-clés : maintenance pompe électro mécaniciens expertise

Tous les détails de l'annonce page suivante

L'équipe Ei vous remercie d'utiliser
le site qui redonne envie d'industrie !



BIENVENUE SUR

ELEMENTS
INDUSTRIELS

LE SITE DE TOUTE L'ACTUALITÉ
DU SECTEUR INDUSTRIEL
TECHNIQUES ET TECHNOLOGIE, RÉGLEMENTATION, ÉCONOMIE,
ÉQUIPEMENTS (POMPES, ROBINETTERIE, COMPRESSEURS, MESURES)



Electro technicien H/F

Dans le cadre du développement de sa filiale française, Hidrostal recrute un(e) électro technicien (ne)

Hidrostal spécialisée dans la conception et la fabrication de pompes à liquides chargés.

Cette société familiale Suisse, d'environ 1000 collaborateurs dans le monde vend principalement ses produits aux collectivités locales, sociétés de traitement des eaux et l'industrie agroalimentaire.

Ses produits sont reconnus pour leur fiabilité et leur robustesse.

La filiale française ayant ouvert en 2016, elle est aujourd'hui en plein développement et souhaite s'agrandir.

Mission confiée :

Vous serez rattaché au Responsable d'atelier.

Vous serez en charge de la réception, du diagnostic et de la réparation de groupe électro pompe.

En rejoignant Hidrostal France, vous intégrerez une jeune entreprise dynamique soutenue par un groupe renommé et reconnu pour la qualité de ses produits.

Tâches à effectuer :

- Réception de matériel
- Démontage, diagnostic et remontage des groupe électropompe
- Préparation de commande pour les pièces détachées
- Elaboration des devis de réparation
- Prise des appels entrants (clients et fournisseurs)

Profil recherché :

Formation / Diplôme requis : Bac pro électro-technique, BTS maintenance des systèmes de pompage.

Langue(s) et niveau : la maîtrise de l'Anglais serait un plus. Expérience : Une première expérience de 3 ans est un plus.

Compétences et connaissances spécifiques

- Expertise technique de pompe submersible et de surface
- Sensibilisé à la sécurité
- Maîtrise de l'outil informatique
- Rigueur dans le travail • Autonomie

Conditions :

Localisation du poste : Saint-Priest

Date de démarrage souhaitée : Dès que possible

Modalités :

Adressez votre CV + LM à france@hidrostal.com

EUREKA INDUSTRIES 130 avenue FOCH 94100 SAINT MAUR DES FOSSES – France

Tel : + 33 (0) 1 43 97 48 71 - Fax : + 33 (0) 1 42 83 94 76

Mail : info@eurekaindustries.fr - Site internet : <http://www.eurekaformations.fr>

Organisme enregistré sous le N°11940194394 (ce numéro ne vaut pas agrément de l'Etat)

SARL au capital de 41 600 €. RCS Créteil B 348 835 950 – N° TVA : FR 82 348 835 950