

Filiale du groupe allemand international KAEFER, n°1 français des technologies d'isolation thermique sur les sites industriels complexes et de grande importance, recherche des :

MONTEURS EN ISOLATION THERMIQUE INDUSTRIELLE ET ECHAFAUDAGES H/F

MONTEURS EN ISOLATION THERMIQUE INDUSTRIELLE ET ECHAFAUDAGES H/F

Votre Mission :

Au sein d'équipes, vous intervenez sur des sites industriels tels que : raffineries, sites chimiques, grandes industries, centrales nucléaires pour monter des échafaudages complexes et poser ou déposer les isolations des tuyauteries, cuves et autres appareils.

En intégrant notre société, vous suivez des parcours de formation pour vous permettre d'accéder sur ces sites et d'apprendre les techniques métiers.

Ces parcours sont valorisés par des reconnaissances professionnelles tout au long de votre carrière.

Vous aimez travailler en équipe, découvrir de nouvelles activités, construire et voir la réalisation de votre travail.

Nous vous proposons d'intégrer notre entreprise en forte croissance et présente sur l'ensemble du territoire français depuis 125 ans avec aujourd'hui plus de 1 400 salariés.

L'emplacement des sites d'interventions permettent de proposer à nos salariés des missions dans la France entière.

Nos agences ou sites permanents sont basées en :

- Normandie (Le Havre, Rouen, Notre Dame de Gravenchon, Cherbourg),
- Ouest (Nantes, Cordemais, Melles, Donges et Saint Nazaire),
- Aquitaine (Bordeaux, Pau, Golfech, Braud Saint Louis),
- PACA (Martignes, Fos sur Mer, Avignon, Pierrelatte),
- Rhône Alpes (Lyon, Pont de Claix, Tavaux, Commentry, Saint Vulbas),
- Est (Metz, Mulhouse, Nancy, Luxembourg/Belgique),
- Région parisienne (Mantes la Ville),
- Nord (Lille, Dunkerque, Creil)

Veillez adresser votre Candidature à notre siège social :

Sylvie NERVET
Responsable Emploi Formation
25-27 rue Parmentier
92800 PUTEAUX

Référence

8081912220

Date de publication

19/08/08

Entreprise

Kaefer Wanner

Région

France

Ville

Secteur

Electricité Et Maintenance

Type de contrat

- Temps plein
- CDI