



AEMSP2014 – Technicien(-ne) Méthodes H/F

Poste en CDI, basé à Cherbourg (50)

REEL (plus de 2300 personnes dans le monde) est spécialisée dans la conception, la fabrication et la maintenance de systèmes de manutention et de levage complexes pour les industries nucléaires, aéroporutaires, aéronautiques, offshores et industries lourdes.

Notre filiale AEMCO est spécialisée dans la Maintenance globale. Nous prenons en charge des contrats pluridisciplinaires pour le maintien en conditions opérationnelles des outils de production de nos clients.

Dans le cadre du développement de nos activités, nous recherchons un/une :

Technicien(-ne) méthodes H/F

Rattaché(e) à notre agence de Cherbourg, vous assurez le lien entre l'agence et le personnel sur site afin de garantir la bonne réalisation de nos travaux de maintenance multitechnique (mécanique, électricité, électrotechnique etc.). vos missions principales seront les suivantes :

- Lecture et interprétation des modes opératoires
- Mise en place des méthodes de maintenance
- Réalisation de fiches d'instruction
- Préparation logistique des équipements et pièces de rechange

Ce poste implique des déplacements sur sites client localisés dans le Cotentin principalement.

De formation technique type BTS-DUT en maintenance industrielle ou équivalent, vous avez acquis une expérience minimum de 5 ans dans la maintenance et la méthodologie de travaux. Vous maîtrisez le Pack Office et GMAO. La connaissance du nucléaire serait un plus pour ce poste.

Autonome, rigoureux et ouvert d'esprit, vous avez également un bon relationnel client et savez travailler en équipe dans un esprit de service.

Vous souhaitez vous investir dans une structure en plein développement ? Rencontrez-nous, étonnez-nous, rejoignez-nous !

Pour postuler :

<http://espacerec.humansourcing.com/api/companies/1ce49b8819949b0516b00bcd9021f6f4c5346d6d/form.html?ref=AEMSP2014/GIPNO>