



DOCTEUR INGENIEUR EN CORROSION (H/F)

Poste à pourvoir pour Février 2018

LILLE (59)

○ PRESENTATION DE L'ENTREPRISE :

TITAN ENGINEERING société de conseil en Ingénierie recrute des Docteurs, Ingénieurs et Techniciens, dans les domaines de l'Industrie, de la Recherche et de l'Innovation.

Dans le cadre de notre développement, nous recherchons de nouveaux collaborateurs pour accompagner nos clients sur leurs projets et vous permettre de développer votre talent.

Vous êtes Docteur Ingénieur en Corrosion (H/F), rejoignez nos équipes de **TITANS**.

○ VOS MISSIONS :

- Mener des études de qualification de nos matériaux soumis à des environnements corrosifs agressifs.
- Etre le support technique sur le choix des matériaux aciers inoxydables et bases nickel et pour les questions relatives aux mécanismes de rupture impliquant des processus de corrosion sous contrainte en milieu chlorure, H₂S et CO₂.
- Apporter un support technique pour le développement de nouveaux matériaux. Proposer et mener des tests pour assurer la promotion technique des matériaux.
- Développer et optimiser de nouveaux essais électrochimiques.

DEPLACEMENTS A PREVOIR :

Oui (potentiellement)

Non

EXPERIENCE REQUISE :

Indispensable : Formation matériaux avec une expérience de 3 ans minimum (ou thèse) sur des thématiques de corrosion.

Souhaitée : Premier poste de 2 ans (minimum) en R&D sur des thématiques de corrosion.

FORMATION :

Indispensable : BAC +5 à BAC +8 en matériaux.

Souhaitée : Spécialisation sur la corrosion des aciers inoxydables.

SALAIRE : 32 - 34 K€

VOS ATOUTS :

- Rigoureux et Organisé
- Respect des délais
- Sens du résultat
- Vous êtes pragmatique et avez une curiosité scientifique.

CONNAISSANCES LINGUISTIQUES :

Anglais (lu, écrit, parlé)

Italien

Espagnol

Autres

.....