



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-detudes-rbi-f-h>

Ingénieur d'Etudes RBI F/H

Description

- Préparer les rapports sur les boucles de corrosion
- Recueillir des informations provenant de plusieurs sources de documents du projet (liste des équipements, fiche technique mécanique, liste des lignes, etc.) afin de préparer les fichiers de données à télécharger dans le système RBI
- Assurer la liaison avec les services Process, HSE et Exploitation & Maintenance afin d'identifier correctement les mécanismes de détérioration, les boucles de corrosion et d'établir des plans et des mesures d'inspection
- Préparer les études conformément au logiciel RBI sélectionné par le client
- Préparer les plans d'inspection
- Produire des livrables de qualité, les données recueillies sont exactes, les hypothèses sont logiques et documentées
- Rendre compte chaque semaine des activités réalisées au responsable RBI du projet assigné

Qualifications

- Master en génie des procédés, ou en génie des matériaux/métallurgie/corrosion
- Maîtrise de l'anglais,
- Bon esprit d'équipe et bonnes aptitudes relationnelles,
- Au moins 5 ans d'expérience dans la méthodologie RBI.

Organisme employeur
INATIS

Type de poste
Temps plein

Secteur
ACTIVITÉS DES SIÈGES
SOCIAUX

Lieu du poste
France

Salaire de base
40000 € - **Salaire de base**
45000 €

Date de publication
8 octobre 2025 à 11:07

Valide jusqu'au
07.11.2025