



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-conception-mecanique-secteur-petrochimie-f-h>

Ingénieur conception mécanique – secteur pétrochimie F/H

Description

Rattaché au responsable du bureau d'études composé de 18 personnes, vous interviendrez sur la **conception de systèmes mécaniques complexes** destinés à des environnements exigeants (plateformes offshore, zones ATEX, équipements sous pression, etc.).

Votre mission:

- Réaliser la **conception mécanique de sous-ensembles et équipements industriels**, depuis le pré-étude jusqu'au suivi de fabrication.
- Travailler en conformité avec les **normes API** (telles que API 610, API 650, etc.) et les standards du secteur.
- Participer aux revues de conception, analyses de risques et choix technologiques.
- Rédiger les dossiers techniques, notes de calcul, nomenclatures, plans 2D/3D.
- Collaborer avec les équipes projet, production, qualité et clients finaux.
- Assurer un support technique en phase de fabrication et de mise en service.

Organisme employeur
XS WORD

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
67130, ERSTEIN, ERSTEIN,
France

Salaire de base
47000 € - **Salaire de base**
55000 €

Date de publication
2 juillet 2025 à 17:04

Valide jusqu'au
01.08.2025

Qualifications

- BAC+5 **ingénieur en mécanique** ou équivalent.
- Minimum **3 ans d'expérience** en conception dans le secteur **offshore, pétrolier ou pétrochimique**.
- Très bonnes connaissances des **normes API (INDISPENSABLES)** et contraintes spécifiques à l'environnement offshore.
- Maîtrise d'un logiciel CAO.
- Bon niveau d'anglais technique (lu, écrit, parlé).