



<https://latribunelibre.com/emploi/projeteur-projeteuse-instrumentation-industrielle-f-h-3>

Projeteur / Projeteuse Instrumentation Industrielle F/H

Description

Votre équipe :

Acteur majeur pour les activités d'ingénierie et clés en main industriels pour le Sud de la France et l'Afrique du Nord, composée de plus de 100 collaborateurs, ARTELIA Industrie Martigues (13) vous propose de rejoindre ses équipes multidisciplinaires (management de projet, IG, tuyauterie, GC, structure, EIA...) en tant que Projeteur/Projeteuse Instrumentation.

Les équipes de l'agence Industrie de Martigues réalisent des études en interface avec ses spécialistes métier (Procédés, Tuyauterie, GC-structure, EIA...), dans des secteurs de type Oil and Gaz, chimie, pétrochimie, énergie et diverses Industries de process ...

Les équipes interviennent depuis les Etudes de conception en avant-projet jusqu'aux phases de construction/réalisation.

Vos missions :

En tant que Projeteur / Projeteuse Instrumentation Industrielle vos missions consisteront à :

- Rédiger des spécifications techniques des instruments avec association aux standards de montage, et les réquisitions matériels associés,
- Gérer les bases de données projet Instruments, liste des E/S, liste des consommateurs, ...
- Établir des plans d'ensemble et de détails pour des APS / APD / études de détail,
- Définir des solutions techniques et des choix matériels pour les installations en fonction des règles de l'art et des spécifications,
- Participer à la rédaction des cahiers des charges de travaux, et aux estimations des coûts associés,
- Participer aux différentes revues projets (conception, interface métier, PID) et phases projets estimation faisabilité).
- La capacité à effectuer fréquemment des relevés sur sites industriels est un point important du poste, le gout du terrain est requis pour mener à bien les missions d'études à réaliser.

Qualifications

Vos atouts pour réussir :

Organisme employeur
ARTELIA INDUSTRIE

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
13056, MARTIGUES,
MARTIGUES, France

Date de publication
11 octobre 2024 à 09:02

Valide jusqu'au
10.11.2024

Vous êtes le profil idéal si vous possédez une formation Bac+2/+3 type BTS CIRA, Licence Professionnelle en instrumentation industrielle ou équivalent.

Vos 5 années d'expérience minimum acquises dans le secteur de l'ingénierie industrielle, dans une fonction similaire, vous permettront de performer rapidement. Vous avez de bonnes connaissances en lecture de PIDs, environnement ATEX et ses contraintes, SIL, et petite distribution BT.

Vous êtes une personne rigoureuse, méthodique avec une bonne capacité d'analyse et de synthèse. Vous aimez le travail en équipe et savez facilement vous intégrer à un groupe.

L'application des procédures Qualité ISO 9001 / ISO 45001 et MASE sont votre quotidien. Veiller à la sécurité sur les sites et/ou chez nos clients fait partie de vos priorités.

Vous maîtrisez les outils informatique tels que Autocad 2D/3D – Pack office.