



<https://latribunelibre.com/emploi/projeteur-projeteuse-installation-generale-f-h>

## Projeteur / Projeteuse Installation Générale F/H

### Description

#### Votre équipe :

Vous rejoignez notre équipe ARTELIA Industrie Cherbourg (50) qui travaille sur des projets industriels d'envergure en tout corps d'état (installation générale, tuyauterie, électricité industrielle, instrumentation, mécanique, procédés...)

L'équipe composée de 45 personnes (techniciens /ingénieurs) intervient sur des Projets / des missions de Maîtrise d'Œuvre et de Conceptions & Réalisation dans les domaines de l'Industrie Nucléaire, Naval, Agro-alimentaire, Pétrochimie et des Infrastructures Portuaires, à toutes les étapes d'un projet depuis la phase de faisabilité, jusqu'aux phases exécution et suivi de chantier.

#### Vos missions :

Rattaché à notre Responsable Bureau d'Etudes, vous rejoignez l'équipe de dessinateurs – projeteurs pour collaborer sur divers projets industriels à haute technicité en Nucléaire, Naval et autres secteurs industriel.

En interface avec un chef de Groupe ou Responsable BE/Projet selon l'organisation dédiée et les phases projets en cours, Vos missions seront de :

- Etudier les normes et documents contractuels du projet,
- Réaliser des relevés sur sites industriels,
- Définir des équipements et installations en fonction des règles de l'art et des spécifications,
- Concevoir des implantations d'équipements chaudronnés (vannes, échangeurs, colonnes, ballons, ...), et des routing de tuyauteries associés,
- Réaliser les études de détail pour fabrication, type isos, supports, charpentes...
- Participer à la rédaction de spécifications techniques type CCT

### Qualifications

#### Vos atouts :

De formation Bac+2 type BTS CRCI ou CPI, DUT ou équivalent, vous avez acquis au moins 5 années d'expérience en installation générale dans le secteur de l'ingénierie industrielle. Une expérience dans l'environnement Nucléaire serait un atout supplémentaire.

L'application des procédures CEFRI, Qualité ISO 9001 et MASE sont votre quotidien.

Vous maîtrisez les outils informatiques 2D et 3D, tel Autocad , plant 3D ou équivalent apprécié.

Vous ne travaillez jamais seul, un bon esprit d'équipe, une capacité à prendre du recul dans vos missions, une grande curiosité, un sens du partage et d'entraide avec vos collègues seront vos atouts pour réussir.

Travailler sur les projets d'Artelia vous permet d'enrichir et développer continuellement vos compétences. Nos parcours de formation structurés (par spécialités ou métiers) seront adaptés aux personnes curieuses et désireuses de progresser dans leur domaine.

**Organisme employeur**  
ARTELIA INDUSTRIE

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
INGÉNIERIE, ÉTUDES  
TECHNIQUES

**Lieu du poste**  
50129, CHERBOURG EN  
COTENTIN, CHERBOURG EN  
COTENTIN, France

**Date de publication**  
26 août 2024 à 09:02

**Valide jusqu'au**  
25.09.2024

## Informations complémentaires

### Nous vous offrons :

- Une entreprise sociale et citoyenne
- Une organisation du travail modulable
- Une politique de partage des résultats
- Des opportunités de carrière et un accompagnement de vos challenges professionnels

### Notre process de recrutement :

Mieux se connaître pour se choisir, c'est ce que nous vous proposons lors des 2 étapes de notre processus de recrutement :

Echange téléphonique / Entretien avec un recruteur pour mieux cerner vos attentes et orienter votre candidature. L'objectif est de vous présenter notre groupe, les perspectives de carrière, les contours du poste envisagé, et surtout comprendre qui vous êtes, vos aspirations, vos motivations, votre projet professionnel

Entretien avec un manager opérationnel : il vous présentera plus en détail les missions, ce qu'il attend de vous, le mode de fonctionnement de l'équipe, les projets.

Si c'est possible, vous pourrez venir faire la connaissance de votre future équipe autour d'un café ou lors d'un déjeuner

Artelia s'engage en faveur de la diversité et de l'inclusion, depuis plus de 10 ans : faire de la différence une force au service du collectif. En matière de recrutement, cela passe par une attention spécifique accordée à toutes les candidatures. Pour faciliter la lecture, l'écriture inclusive n'est pas utilisée dans le corps de cette annonce, les termes employés au masculin se réfèrent aussi bien aux femmes, hommes qu'aux personnes non binaires.