



<https://latribunelibre.com/emploi/projeteur-projeteuse-electricite-instrumentation-automatisme-f-h-2>

## Projeteur / Projeteuse Electricité Instrumentation Automatisme F/H

### Description

#### Votre équipe :

Vous rejoignez notre équipe ARTELIA Industrie Agence de Mulhouse (68) 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 techniciens /ingénieurs intervient sur des projets dans les domaines de la chimie, pétrochimie, pharmaceutique, mécanique et autres industries de process à toutes les étapes d'un projet faisabilité/ étude / conception / suivi en phase travaux

#### Vos missions :

En tant que Projeteur / Projeteuse Electricité Instrumentation Automatisme, vos missions consisteront à :

- Étudier les normes et documents contractuels du projet.
- Faire des relevés sur sites clients.
- Définir des équipements et installations en fonction des règles de l'art et des spécifications.
- Établir des plans d'ensemble et de détails pour des APS / APD / études de détail.
- Réaliser des schémas électriques, notes de calcul.
- Réaliser les plans de conception, de schémas de boucles, de borniers en accord avec le cahier des charges.
- Rédiger des spécifications techniques des instruments, la liste des E/S et les réquisitions en accord avec l'ingénieur de projet et/ou les ingénieurs spécialistes.
- Rédiger de analyses fonctionnelles.
- Elaborer les synoptiques.
- Rédiger des documents techniques, tels que des cahiers des charges.
- Estimer l'impact des modifications en termes de coût et de délai.
- Vérifier les documents d'études.

### Qualifications

#### Vos atouts pour réussir :

Vous êtes le profil idéal si vous possédez un Bac+2 type BTS CIRA ou équivalent minimum.

**Organisme employeur**  
ARTELIA INDUSTRIE

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
INGÉNIERIE, ÉTUDES  
TECHNIQUES

**Lieu du poste**  
68224, MULHOUSE, MULHOUSE,  
France

**Date de publication**  
13 septembre 2024 à 11:02

**Valide jusqu'au**  
13.10.2024

Vos 2 années minimum d'expérience acquises dans le secteur de l'ingénierie industrielle, dans une fonction similaire

vous permettront de performer rapidement.

Vos connaissances en instrumentation, sur diverses technologies d'instruments de mesure physique et physico-chimique, vannes de régulation, ... seront primordiales

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 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 informatiques tels que le Pack office, Autocad 2D, CANECO, SEE ELECTRICAL.

### **Informations complémentaires**

#### **Notre contrat social**

Chaque collaborateur est essentiel, raison pour laquelle il est associé à l'avenir et au développement du Groupe. Notre richesse et notre singularité, c'est notre capacité à vous offrir :

- Une entreprise sociale et citoyenne
- Une organisation du travail modulable
- Une politique de partage des résultats
- Des opportunités de carrière et une volonté d'accompagner les challenges professionnels