



<https://latribunelibre.com/emploi/projeteur-coordonateur-de-projets-f-h>

## Projeteur – coordinateur de projets F/H

### Description

#### VOS MISSIONS:

En tant que Projeteur Coordinateur de Projets vous coordonnez des études internes et externes de conception et de réalisation intégrant des dossiers plans et les nomenclatures associées, en respectant les impératifs de délai, qualité et coût.

#### VOS PRINCIPALES RESPONSABILITES:

- Se former aux aspects techniques/technologiques spécifiques de la Société et à ses réalisations,
- Prendre en compte la politique, l'organisation commerciale et industrielle de la Société ; sa stratégie de développement,
- S'imprégner de l'esprit et de la démarche technique et commerciale de la Société : qualité du service technique rendu ; ingénierie, conseils et expertises opératoires ; réactivité et proximité Clients...
- Être ou devenir rapidement le Référent technique en matière de Tours aéroréfrigérantes, par voie humide et par tirage mécanique,
- Participer aux réunions d'enclenchement de projet, après l'analyse des CDC et de l'intégration des spécificités Client,
- Estimer et /ou prendre en compte le dimensionnement du projet,
- S'assurer de la conception et de l'établissement des dossiers d'études (plans d'implantation ; dessins d'ensemble et de détails ; schémas fonctionnels ; nomenclatures à suivre et /ou actualiser...), soit vous-même, soit en sous-traitant, en respectant les budgets et délais, la qualité,
- Assurer la préparation et la vérification des études sous-traitées, appliquer le contrôle qualité aux dessins exécutés et sous-traités, s'assurer de la conformité aux spécifications,
- Assurer l'interface entre le bureau d'étude et les autres départements, en phase réalisation,
- Apporter ponctuellement un support technique aux ingénieurs commerciaux en phase d'offre au client,
- Optimiser les solutions techniques dans le cadre de l'évolution / standardisation des référentiels internes,
- Participer au traitement des écarts et améliorations proposés dans le cadre du système qualité,
- Instruire et gérer les retours d'expérience,
- Participer à la veille technologique et prendre en compte les informations qui en sont issues
- Assurer une interface de qualité entre les ressources internes de la Société, du Groupe et les ressources externes (Fournisseurs ; sous-traitants)
- Respecter ses engagements qualitatifs et quantitatifs
- Assurer un « reportage » de qualité : rapport d'activité ; notes ou alertes

**Organisme employeur**  
JOHN COCKERILL FRANCE

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
ACTIVITÉS DES SOCIÉTÉS  
HOLDING

**Lieu du poste**  
93066, SAINT DENIS, SAINT  
DENIS, France

**Date de publication**  
17 octobre 2025 à 09:05

**Valide jusqu'au**  
06.11.2025

spécifiques ; revues de projet ; jalons ...

## **Qualifications**

### **Formation :**

Vous avez une formation technique supérieure de type bac+2 BTS/DUT ou expérience équivalent :  
GMP/CPI/BE/Construction/Mécanique/Structure/Installations générales industrielles ...

### **Expériences :**

- 4/5 d'années d'expérience dans une responsabilité similaire ou proche
- Conception et Implantation en 2D/3D
- Issu plutôt d'une structure industrielle de taille humaine, à vocation internationale, où la polyvalence technique et opérationnelle est appréciable
- Bonne expérience en conception de structure, chaudronnerie et en mécanique,
- Expérience permettant la prise en charge de l'intégralité d'une étude,
- Expérience certaine de la production et de la gestion des données techniques,
- Notions en résistance des matériaux (RDM)

### **-Aptitude au management technique :**

- Coordination / supervision technique de projet,
- Cohésion et esprit d'équipe,
- Sens de la communication auprès d'intervenants internes et externes,
- Sens de l'organisation et de la planification,
- Rigueur, fiabilité et bon sens,
- Reporting vers le responsable Bureau d'Etudes

### **-Aptitude à être ou devenir un référent technique :**

- Notamment pour la ligne : Tour de refroidissement par voie humide, tirage mécanique
- Esprit orienté « standardisation » et capacité à raisonner en coût complet (étude, fabrication, logistique et montage),
- Goût pour l'apprentissage et l'optimisation logicielle « métiers »

### **Langue :**

- Anglais d'usage technique de bon niveau à l'écrit comme à l'oral

### **Micro-informatique :**

- Maîtrise des logiciels suivants demandés : WORD/ MS PROJECT et/ou EXCEL/ OUTLOOK
- Habitude des ERP. La Société utilise : JD EDWARDS
- Idéalement pratique des logiciels : AUTOCAD/ ADVANCE METAL/ TEKLA / SOLIDWORKS ou équivalents, en 2D/3D

