



<https://latribunelibre.com/emploi/chef-de-projet-mecanique-f-h-96>

## Chef de Projet Mécanique F/H

### Description

Dans le cadre de l'accompagnement de notre client, nous sommes à la recherche d'un **Chef de Projet Mécanique H/F à Saint-Nazaire (44)**.

### Missions :

- Définir les objectifs techniques par sous-module avec le responsable produit
- Réaliser les études de conception pour projets clients et internes
- Rédiger les fiches d'études, spécifications techniques et notes de synthèse
- Définir les besoins en notes de calcul pour la validation des conceptions
- Présenter les concepts techniques et faire valider les choix retenus
- Assurer le support technique au dessin industriel
- Vérifier, corriger et valider les plans et nomenclatures
- Mettre à jour les définitions techniques et dossiers pour les licenciés
- Collecter et synthétiser les données techniques multi-départements
- Constituer les dossiers techniques de diffusion
- Garantir la conformité réglementaire et normative des livrables
- Animer les réunions techniques et rédiger les comptes rendus
- Assurer le suivi planning et le reporting des activités
- Mettre en place les tableaux de suivi de son activité
- Contribuer à la coordination et à la cohésion de l'équipe projet

### Qualifications

### Qualifications

- Diplôme BAC +5 – Ingénieur spécialité mécanique
- Expérience supérieure à 10 ans en bureau d'études (machines thermiques de grandes dimensions)
- Capacité à comprendre et exploiter des rapports de calcul mécaniques et thermodynamiques
- Maîtrise de la CAO 3D (Créo) et des outils ERP / PLM
- Anglais professionnel requis (niveau B2 minimum)

### Informations complémentaires

**Organisme employeur**  
SEGULA TECHNOLOGIES

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
ACTIVITÉS DES SIÈGES  
SOCIAUX

**Lieu du poste**  
30288, ST NAZAIRE, ST  
NAZAIRE, France

**Date de publication**  
29 décembre 2025 à 08:03

**Valide jusqu'au**  
28.01.2026

All your information will be kept confidential according to EEO guidelines