



<https://latribunelibre.com/emploi/responsable-bureau-detudes-mecanique-f-h-9>

RESPONSABLE MECANIQUE F/H

BUREAU

D'ÉTUDES

Organisme employeur
AEROJOB

Description

Intégré(e) au sein d'un pôle d'une vingtaine de techniciens et d'ingénieurs d'études, vous aurez pour mission principale de **piloter une équipe** (minimum trois personnes) en charge des activités d'**études, conception, analyses numériques, sûreté de fonctionnement et prototypage**, tout au long du cycle de vie des produits : de l'étude amont jusqu'à leur démantèlement.

PRINCIPALES RESPONSABILITÉS

En tant que Responsable du Bureau d'Études, vous encadrez une équipe composée d'ingénieurs et de techniciens études & prototypes. À ce titre, vous êtes garant(e) de la performance, de la qualité et du développement des compétences de votre équipe.

Vos principales missions s'articulent autour des axes suivants :

Management & Pilotage

- Affecter les activités en adéquation avec les compétences et les objectifs du service.
- Maintenir et développer les compétences techniques et comportementales des collaborateurs.
- Garantir la performance, la motivation et la cohésion de l'équipe.
- Assurer le suivi du plan de charge et piloter le plan de recrutement associé.

Suivi Technique & Qualité

- Gérer les **fiches de travaux** du pôle ingénierie.
- Valider les **offres techniques** (logiques et EBOTs).
- Garantir la **validation des éléments de justification** techniques.
- Définir, faire évoluer et améliorer les **standards de réalisation des études**.

Conformité & Sécurité

- Veiller au respect des **contraintes réglementaires et environnementales** applicables aux conceptions.

Type de poste
Temps plein

Secteur
CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste
83137, TOULON, TOULON,
France

Salaire de base
50000 € - **Salaire de base**
65000 €

Date de publication
30 octobre 2025 à 16:09

Valide jusqu'au
29.11.2025

- Garantir la mise en œuvre des **obligations SSE** conformément au manuel d'organisation.

Contribution Stratégique

- Participer à la **rédaction et à la validation d'offres technico-commerciales**.
- Promouvoir les **technologies, méthodes et savoir-faire** du Bureau d'Études, en interne comme à l'externe de l'entreprise.

Qualifications

Diplôme, formation :

- Formation supérieure (Bac +5) en ingénierie ou équivalent.
- Expérience confirmée en conception mécanique, électronique ou systèmes complexes.
- Expérience réussie en management d'équipe technique.
- Leadership, rigueur, esprit d'analyse et sens de la communication.