



<https://latribunelibre.com/emploi/responsable-bureau-detudes-mecanique-f-h-24>

RESPONSABLE BUREAU D'ÉTUDES MÉCANIQUE F/H

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.

Organisme employeur
AEROJOB

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
21 décembre 2025 à 20:03

Valide jusqu'au
18.01.2026

- 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.