



<https://latribunelibre.com/emploi/responsable-bureau-detudes-f-h-44>

RESPONSABLE BUREAU D'ETUDES F/H

Description

Rattaché(e) au Directeur du site industriel et sous la supervision fonctionnelle du Directeur Technique de la BU, vous êtes chargé(e) de l'encadrement du Bureau d'Etudes et des activités de développement des produits - machines synchrones basse tension -. Vous contrôlez le budget, les indicateurs de performance de votre service et vous intervenez en relation avec les équipes commerciales, les clients et les services internes concernés, dans le respect des objectifs et procédures du Groupe :

- Management et animation d'une équipe de 10 personnes (techniciens et ingénieurs électrotechnique, électrique, mécanique...), développement des compétences, amélioration de l'expertise technique, organisation et planification du plan de charge et des missions selon les priorités
- Pilotage des projets de développement des nouveaux produits en lien avec l'activité du site, garant des solutions techniques, de la faisabilité, de la rentabilité et de l'adaptation des ressources. Coordination et animation des demandes d'études et de modification sur les gammes existantes, traitement des commandes
- Gestion, suivi et validation des projets : analyse des besoins et spécifications clients, supervision des conceptions, définition des plans d'actions, validation des solutions et résultats, responsable de la plateforme de tests pour les moyens et ressources (5 personnes), suivi d'industrialisation des prototypes en lien avec la production
- Etablissement du budget et des indicateurs de performance, suivi des résultats et de l'atteinte des objectifs fixés (délais, coût, engagement des ressources, investissements). Participation à l'élaboration et à la mise en œuvre du plan de réduction de coûts du site.
- Support technique auprès des clients et des équipes commerciales pour les offres et sujets liés aux produits, soutien aux BE des différents sites de la BU, notamment coordination des activités et des échanges entre les équipes travaillant sur la même gamme de produit (Sillac, Olomouc...)
- Veille technologique en matière d'innovations et d'amélioration continue des méthodes et outils
- Reporting auprès du Directeur de Site et du Directeur Technique de la BU.

Déplacements ponctuels à prévoir dans nos usines à Orléans et en République Tchèque (environ 2 fois / an).

Formation sur les alternateurs assurée en interne.

Qualifications

De formation technique Bac + 5 (Master, Ecole d'Ingénieur à dominante Electrotechnique, Electrique...) ou équivalent, vous avez 5 ans d'expérience minimum de la fonction - gestion de projets BE / R&D / Ingénierie avec encadrement d'équipe, acquise en milieu industriel ou société de service. Connaissance du fonctionnement et des machines tournantes (moteurs électriques...) souhaitée. Maîtrise de l'anglais, utilisation de logiciels CAO (Autocad,

Organisme employeur

PASCALE SABATHIER
CONSULTANTS

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste

16015, ANGOULEME,
ANGOULEME, France

Date de publication

19 septembre 2025 à 21:07

Valide jusqu'au

18.10.2025

Flux 2D...) et du pack office.

Qualités relationnelles et managériales, curiosité technique, réactivité et force de proposition, rigueur et organisation.