|  |  |
| --- | --- |
| Type de l'offre : Responsable BE Electro Mécanisme H/F | Expérience : Minimum 10 ans |
| Type de contrat : CDI | Niveau d’études : Bac+5 minimum |
| Secteur d’activité : Mécatronique | Rémunération : 40 à 60k€ |
| Lieu de travail : Meylan (38) | Date de publication : 07/07/2017 |
| Début de mission : Dès que possible | Référence : 1707005 |

|  |  |
| --- | --- |
| Société | Vous souhaitez vous investir dans une entreprise innovante et dynamique ? CEDRAT TECHNOLOGIES SA, société évoluant dans un environnement international, leader en composants et systèmes mécatroniques de précision, composée de 40 salariés et basée à Meylan, recherche unResponsable de BE Electro Mécanisme **H/**F |
| Contexte | Sous la responsabilité de la Direction, la mission consiste à manager le Bureau d’Etude (8 personnes) en charge des travaux d’ingénierie en mécanique et électrotechnique : conception, prototypages et plan de test d’actionneurs, de mécanismes et de capteurs, pour applications spatiales, aéronautiques, optiques, fluidiques & médicales.  |
| Définition du poste | Vos missions consistent à :* Encadrer, assister et conseiller au quotidien les membres du BE, en assurant leurs évolutions (objectifs & entretiens individuels, savoir-être, évolutions de postes et de salaires, recrutements)
* veiller à la cohésion de l’équipe, à son efficacité ainsi qu'à son développement ; Améliorer les méthodes, les outils et l’organisation du BE.
* prévoir et organiser la charge du BE, compte tenu de la croissance des activités de l’entreprise
* animer les relations entre les membres du BE et les autres équipes de l’entreprise
* assister les Responsables de proposition en proposant des solutions technologiques et leur chiffrage en phase de montage d’affaire, et en identifiant les risques
* accompagner la réalisation des travaux du BE dans le respect des performances, délais et couts.
* participer au Copil, et à la stratégie de développement du bureau d’étude et de la société
* mettre en œuvre les politiques, stratégie, règles, consignes de la Direction

Il s’agit d’un poste alliant technicité et relationnel dans un environnement high-tech enrichissant. |
| Niveau requis | Bac+5 minimum (Ingénieur mécanique, mécatronique, électrotechnique)Au moins 10 ans d’expérience en BE comme responsable de BE ou responsable de projets |
| compétences | **Exigées** * Expérience en management d’équipe technique ou de projets technologiques
* Expérience en micro mécanique, mécanisme de précision et/ou électrotechnique
* Bon niveau d’anglais (personnel et clients EU)

**Souhaitées*** Expérience en secteur aérospatial, en industrialisation
* Conception Mécanique & Génie Electrique
* Calcul FEM
* Notions de mécatronique ou d’électronique système
 |
| Qualités requises | * Leadership, capacités de communications, sens du management et des responsabilités
* Esprit d'analyse, d'écoute et bon relationnel
* Organisé(e) et rigoureux(se)
 |
| Logiciels | * Solidworks …
 |