

Bureau d'études dans les domaines de l'électronique et de l'informatique recherche :

Un(e) ingénieur électronique en charge de la production

Profil de la société Metraware

- Société de service de haute technologie de 7 personnes concevant des prototypes pour d'autres sociétés ou des centres de recherche en France et à l'étranger,
- Conception d'une trentaine de cartes électroniques par an, majoritairement complexes, dans des domaines aussi divers que l'aéronautique, les télécommunications, le nucléaire, l'agronomie,...
- TPE indépendante créée en 1998 composée d'ingénieurs passionnés,

Description du poste

En tant que responsable de production, vous serez en charge de toutes les étapes qui, partant du dossier de fabrication établi par le bureau d'étude Metraware, permettent la livraison aux clients des produits attendus.

Vous aurez notamment à gérer les approvisionnements et les stocks, à superviser la sous-traitance ainsi qu'à effectuer les tests électriques, fonctionnels et de qualification. De par la taille de l'entreprise, vous aurez à exécuter vous-même bon nombre de ces tâches.

En relation directe avec la direction, vous serez responsable de la bonne tenue des budgets et du respect des délais. Il est attendu de vous un grand niveau d'implication et un rôle moteur dans le fonctionnement de la société.

1. Suivi de projet (15 %)
 - Elaboration des devis des prototypes et petites séries pour la partie réalisation
 - Relation client
 - Planification
 - Suivi du budget pour la partie réalisation
2. Stock et approvisionnement (20%)
 - Sélection des fournisseurs
 - Achats
 - Suivi et relance des fournisseurs
 - Entrées et sorties de stock
 - Inventaires
3. Sous-traitance (15%)
 - Sélection des sous-traitants
 - Transmission des dossiers de fabrication
 - Suivi de la sous-traitance
4. Tests (20%)
 - Contrôle de la conformité des produits reçus
 - Tests électriques et radioélectriques
 - Configuration des cartes électroniques et programmation des composants
 - Tests fonctionnels pour les productions de séries
 - Participation aux tests fonctionnels des prototypes conjointement avec le BE
 - Tests de qualification (température, CEM, foudre,...)

- Rédaction de rapports de mesure en français et anglais
5. Qualité des produits (10%)
 - Contrôles finaux et expédition
 - Traçabilité des produits
 - Amélioration des processus
 - Surveillance de l'évolution des normes et réglementations applicables aux produits
 6. S.A.V et maintenance (10%)
 - Dépannage des produits
 - Aide et support aux clients
 - Maintenance des outils de production et des équipements de la société
 7. Métrologie (10%)
 - Gestion du parc d'instruments
 - Elaboration de bancs de test automatisés en partenariat avec le bureau d'études

Lieu de travail :

- Cabrières d'Aigues (84). A 30 km au nord d'Aix en Provence, au cœur du Parc Naturel Régional du Luberon (pas possibilité de télétravail en raison de la nature du poste)

Profil recherché

- De formation supérieure Bac+ 5
- Autonome, polyvalent(e) et apte à assumer des responsabilités
- Motivé(e), efficace, organisé(e) et rigoureux(se)
- Possédant des connaissances générales en électronique, mathématiques, physique et métrologie
- Capable de s'adapter rapidement aux nouvelles situations et aux nouvelles technologies
- Disposant d'une bonne habileté manuelle
- Votre maîtrise de l'anglais technique vous permet la lecture courante de documents professionnels.

Salaire brut mensuel : 3 500 à 4 000 € suivant expérience et profil

Avantages : intéressement, PEE, PERECOL, complémentaire santé/prévoyance, titres restaurant.

Poste en CDI à temps complet, statut cadre avec 12 jours de RTT par an.

Candidature (CV et lettre de motivation) de préférence par e-mail à recrutement@metraware.com