

Chef d'atelier électronique (H/F)

78990 ELANCOURT [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 CDI

 Dès que possible

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

€ 65000 / An

L'entreprise

Notre client est spécialisé dans la conception et la fabrication des systèmes de simulation dans le secteur de la défense.

Le poste

Actual Experts Guyancourt recherche pour un de ses clients situé à Trappes un(e) Chef d'Ateliers h/f.

Dans le cadre de votre fonction, vous aurez en charge :

Encadrer les 7 personnes de l'équipe (techniciens et cadres opérateurs, expert technique; méthode, logisticiens h/f)

Etablir le planning des opérations de préparation/approvisionnement/fabrication/intégration/tests des produits (planning détaillé hebdomadaire, prévisionnel à 3 mois et global sur l'année) et l'affectation des ressources au quotidien afin de tenir les délais contractuels

S'assurer que les prérequis permettant la production sont disponibles en temps et en heure (données d'entrées, outillages) ; préparer le plan d'approvisionnement et le piloter avec le support des Acheteurs

Suivre le travail au quotidien dans l'atelier (pilotage des techniciens, management visuel) et prendre les décisions pour tenir les délais en mettant en place et en faisant vivre des méthodes et routines industrielles.

S'assurer de la résolution des problèmes techniques rencontrés avec l'appui des experts techniques h/f

Fournir mensuellement la mise à jour des plannings détaillés et la charge restante pour chaque poste de production

Préparer des devis pour les futurs lots de production

Préparer les données nécessaires au fonctionnement en mode projet pour son domaine de responsabilité : analyse de risque, revues; jalons intermédiaires, reportings.

Le poste de chef d'atelier électronique est à pourvoir en CDI. Le salaire est à partir de 65000€ b jusqu'à 80000€ b.

Le profil recherché

CONNAISSANCES SPECIFIQUES REQUISES :

- Management d'équipe (Capacité à obtenir l'implication et à piloter des équipes)
- Connaissances générales techniques transverses : mécanique, électronique
- Connaissance des outils de pilotage d'unité de production
- Utilisation d'un ERP et d'un logiciel de planification
- Maitrise de l'anglais

APTITUDES ET QUALITES RECHERCHEES

Autonome et flexible

Aisance relationnelle

DIPLOMES / EXPERIENCE SOUHAITEE

Ecole d'ingénieur ou équivalent type génie industriel

Expérience entre 5 à 10 ans en gestion d'atelier de production produit techniques/électroniques « petites séries »