

Recruteur	Thales
Ville	91300, MASSY
Référence	156444960378964931
Titre de l'offre	Responsable ingénieurs développement électronique H/F (CDI)
Description de la mission	QUI SOMMES-NOUS ?

Construisons ensemble un avenir de confiance

Thales est un leader mondial des hautes technologies spécialisé dans trois secteurs d'activité : Défense & Sécurité, Aéronautique & Spatial, et Cybersécurité & Identité numérique. Il développe des produits et solutions qui contribuent à un monde plus sûr, plus respectueux de l'environnement et plus inclusif. Le Groupe investit près de 4 milliards d'euros par an en Recherche & Développement, notamment dans des domaines clés de l'innovation tels que l'IA, la cybersécurité, le quantique, les technologies du cloud et la 6G. Thales compte près de 81 000 collaborateurs dans 68 pays.

Nos engagements, vos avantages

- * Une réussite commune portée par notre culture et excellence technologique, votre expérience et notre ambition partagée
- * Un package de rémunération attractif (épargne salariale, variable ou 13ième mois selon les postes, restaurant d'entreprise,...)
- * La possibilité de développer vos compétences en continu grâce à nos parcours de formation et nos académies internes #ENTREPRISEAPPRENANTE
- * Notre attention portée à votre équilibre personnel et professionnel (Accord télétravail, RTT, congés d'ancienneté, jours enfants malades, guide parentalité, crèches, CSE / ASC,...)
- * Des communautés internes permettant de vous engager sur les sujets qui vous tiennent à coeur : innovation, diversité, environnement
- * Un environnement inclusif et bienveillant où vous êtes accueilli et valorisé avec notre politique handi-accueillante, notre charte LGBT , notre initiative #StOpe pour lutter contre le sexisme.

Au sein du site de Vélizy, nos équipes hautement qualifiées conçoivent et produisent des amplificateurs de puissance (tubes à ondes progressives, klystrons, gyrotrons, sous-systèmes pour les Grandes Infrastructures de Recherche, etc.) à destination des marchés Défense, Sécurité, Spatial et Scientifique. Chaque jour nos cadres, ingénieurs, techniciens et opérateurs mettent en commun leurs savoir-faire unique au service de l'innovation.

QUI ETES-VOUS ?

Vous êtes titulaire d'un diplôme Bac 5 type Ingénieur généraliste, physique, matériaux ou équivalent, vous justifiez d'une expérience d'au moins 7 ans dans le management d'équipe opérant sur le développement de produits à haut contenu technologique.

Vous avez un bon...Pour postuler cliquer ici.

Type de contrat	CDI
Télétravail	Non spécifié
Rémunération	20-30 K /an
Profil	Ingénieur(e) CAO/DAO
Client	THALES
Localisation	Vélizy-Villacoublay
Description du profil	QUI ETES-VOUS ?

Vous êtes titulaire d'un diplôme Bac 5 type Ingénieur généraliste, physique, matériaux ou équivalent, vous justifiez d'une expérience d'au moins 7 ans dans le management d'équipe opérant sur le développement de produits à haut contenu technologique.

Vous avez un bon background technique dans le domaine science-physique, hyperfréquence ou technologie du vide ainsi qu'une expérience dans le management de projet.

On vous reconnait un bon relationnel et une capacité d'analyse et d'organisation.
Vous avez une appétence pour la communication, avez le sens de l'engagement pour satisfaire vos partenaires et aimez travailler en équipes pluridisciplinaires ?
Vous avez un excellent niveau en anglais (lu, parlé, écrit) ?

Si la réponse à toutes ces questions est oui, alors la suite va vous intéresser !

CE QUE NOUS POUVONS ACCOMPLIR ENSEMBLE :

Au sein du département du développement des tubes électroniques, vous serez rattaché au responsable du service. Vous agirez sur des missions en délégation du responsable de service pour :

- * Assurer le management hiérarchique d'une partie des ingénieurs, incluant l'exécution des processus RH et la définition et le suivi des objectifs individuels
- * Gérer l'adéquation des ressources avec les charges pour répondre aux besoins des projets
- * Définir les budgets et les investissements du service
- * Superviser des activités de développement et participer aux revues techniques de projets
- * Réaliser des propositions techniques et commerciales en réponse à des appels d'offre
- * Contribuer à sécuriser les processus liés à la gestion de lots d'ingénierie
- * Supporter les initiatives d'amélioration continue de nos processus de développement
- * Assurer l'interface du service avec les parties prenantes de l'entreprise

Profil Ingénieur(e) CAO/DAO
Fonction Ingénieur(e) CAO/DAO
Secteur Automobile / Aéronautique / Ferroviaire / Autres transports