

Postes à pourvoir Insight SIP Juin 2015

Insight SiP est une société "*fabless*" basée à Sophia-Antipolis (06) qui conçoit et fabrique des modules électroniques, et qui optimise les solutions pour les systèmes fortement intégrés.

Nous utilisons les technologies SIP (System-In-Package) et travaillons dans le secteur de la radio et la communication sans fil (3G, GPS, LTE, UWB, WLAN, ...). Actuellement en forte croissance nous poursuivons deux axes principaux: les Modules Smart Bluetooth pour des objets connectés au tour du Smart Phone et les Modules frontaux pour les Smartphones.

Nous avons un nombre de postes d'ingénieur à pourvoir dans les prochains mois.

INGENIEUR RF (H/F)

Mission : Sous la responsabilité du directeur technique, votre rôle sera d'élaborer des produits innovants utilisant la technologie SIP qui répondent aux attentes de nos clients.

Vous participez à la gestion des projets (coût, qualité, délais...) et collaborez à la conception des systèmes RF ayant également des fonctionnalités analogiques et numériques en respectant les contraintes des processus de fabrication. Vous aiderez aux tests, à la mise au point des solutions et à la validation.

Vous venez en support aux responsables de projets.

Profil : De formation supérieure en microélectronique (Docteur, Ingénieur, Master...), vous avez à l'esprit les problématiques liées aux filtres et aux antennes RF. Votre connaissance des outils de conception « circuit » et « électromagnétique » comme ADS (Agilent), Microwave office (AWR), Designer et HFSS (Ansoft) sera un atout pour ce poste. Persévérant, vous aimez résoudre les problèmes complexes et faites preuve d'une réelle curiosité et créativité dans la recherche de solutions techniques. Anglais professionnel exigé.

Nous vous apportons : Des méthodes innovantes dans la mise en pratique des technologies SIP, une équipe conviviale à dimension humaine composée d'experts de hauts niveaux, des possibilités d'évolution en fonction de notre croissance, la volonté d'avoir une forte valeur ajoutée pour nos clients.

2 Postes à pourvoir rapidement, statut Cadre.

INGENIEUR PRODUCTION (H/F)

Mission : Sous la responsabilité du responsable de la ligne de produit, votre rôle sera de gérer la mise en fabrication des produits innovants utilisant la technologie SIP qui répondent aux attentes de nos clients. Vous serez le contact technique privilégié avec nos fournisseurs et nos sous-traitants. Votre rôle comprendra tous les aspects de gestion de production (coût, qualité, délais, ressources, achats, logistiques...). En liaison étroite avec l'équipe de développement de produits, vous serez amené à mettre en place la production des nouveaux produits en respectant les contraintes des processus de fabrication chez nous sous-traitants. Vous serez responsable de la planification de la production et de son suivi au quotidien (planning, commandes des approvisionnements, commandes chez les sous-traitants, gestion des flux et des délais, ...). Vous serez amené à coordonner la mise en place des tests et des procédures y compris les tests effectués chez les sous-traitants. Vous participerez activement à la mise en place de la documentation qualité dans le cadre de la norme ISO9001 et des normes spécifiques marché (médical, automobile, aéronautique, ...).

Profil : De formation supérieure en microélectronique (Ingénieur, Master...), vous avez à l'esprit les problématiques liées à la production de composants électroniques complexes. Vous avez entre 5 et 10 années d'expérience professionnelle dans le domaine de la gestion industrielle et de la coordination de sous-traitants en Europe, Amérique du Nord et Asie. Vous avez l'expérience du travail dans le cadre de normes qualité internationales, ISO9001, OHSAS18001, ISO13485, AS9100, QS9000, ... Vous avez un caractère de leader et la capacité de gérer en conciliant tous les aspects techniques, les délais et les coûts. Anglais professionnel exigé

Nous vous apportons : Des méthodes innovantes dans la mise en pratique des technologies SIP, un travail dans un cadre international, une équipe conviviale à dimension humaine composée d'experts de hauts niveaux, des possibilités d'évolution en fonction de notre croissance, la volonté d'avoir une forte valeur ajoutée pour nos clients.

1 Poste à pourvoir rapidement, statut Cadre.