

Poste à pourvoir Insight SIP Janvier 2016

Insight SiP est une société "*fab-less*" 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 : 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 (ANSYS) 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.

1 Poste à pourvoir rapidement, statut Cadre.