



A Murata Company

Ingénieur R&D process (CDI-F/H)

14/02/2017

IPDiA, société du Groupe MURATA, est un leader reconnu mondialement en technologie d'intégration de composants passifs sur silicium. IPDIA propose une offre globale de miniaturisation des circuits électroniques, avec un niveau de performance très élevé. La société réalise une croissance importante principalement sur les segments de marché du Medtech (électroniques médicale) ainsi que sur les marchés de l'électronique haute performance et des semi-conducteurs (Communication, Industriel, Avionique, Aérospatial, et Automobile).

IPDiA exporte à plus de 80%, principalement en Asie et Amérique du Nord.

Mission : développer des nouvelles technologies de la phase de pré-étude jusqu'à l'introduction en production.

Après une formation au processus de développement et à la technologie, au travers de la réalisation de dossiers de qualification et d'industrialisation de nouvelles technologies, vous établirez les plans de qualification afin d'optimiser leur fiabilité.

Vous publierez des rapports conformes aux exigences qualité.

Vous analyserez les résultats électriques et chutes de rendement afin d'assurer la montée en volume.

Votre profil :

De formation ingénieur type INSA Lyon, PHELMA, ESIEE ... vous avez au moins 3 ans d'expérience idéalement dans les domaines de la micro-électronique, du développement de circuit intégré.

Vous avez de bonnes connaissances en technologies des semi conducteurs : Photolithographie, Gravure, Dépôt, Diffusion, Electrochimie et Anodisation et êtes formé(e) à l'utilisation de la JEDEC.

Vous avez une bonne connaissance des outils qualité : 8D, SPC, AMDEC.

Vous avez démontré une aptitude au travail en équipe et des qualités de leadership.

Vous faites preuve de rigueur, d'ouverture d'esprit, en outre vous disposez d'une certaine autonomie et d'un esprit d'initiative développé. La maîtrise de l'Anglais est impérative.

Vous reportez à la Direction R&D

IPDIA – 2, rue de la Girafe, 14000 CAEN
Envoyer CV + lettre (Réf : 2017.Job.95) jobs@ipdia.com