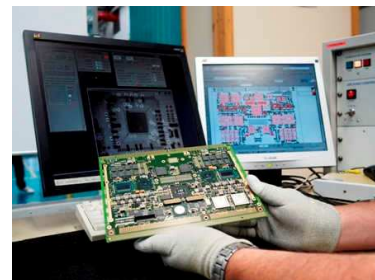


Recrute un Ingénieur Test H/F

Leader français dans le domaine de la sous-traitance électronique, nous sommes présents dans plusieurs domaines d'activités : aéronautique, spatial, défense, multimédia, télécommunication, médical ...

Nous avons su développer au fil des ans de solides liens de partenariat avec nos clients et nos fournisseurs à travers le monde.



Notre positionnement s'est notamment appuyé sur des valeurs d'entreprise telles que la réactivité, la performance induite par l'amélioration constante, le savoir-faire industriel et technologique.

Ce poste est basé sur le site de Lannion (22)

Missions :

Rattaché(e) au Directeur des Opérations, de part votre pilotage et le suivi maîtrisé des activités de test, vous deviendrez l'expert(e) technique Test au sein de notre atelier de production (35 personnes) pour répondre aux attentes des clients dans les temps impartis.

- vous êtes le contact technique du client,
- vous introduisez les nouveaux produits au sein de notre atelier,
- vous pilotez en toute autonomie, la mise en place des moyens matériels et humains, lors de toute introduction de nouveaux produits ou nouvelles technologies,
- votre curiosité technique vous permet de développer des compétences d'expertise sur les pannes complexes.

Profil :

Vous êtes issu(e) de préférence, d'une école d'ingénieurs en Electronique.

Vous justifiez d'une expérience probante de 2 ans (au minimum) dans l'électronique, où vous avez appréhendé le cycle de développement et de fabrication des cartes électroniques (Electronique numérique et puissance, Analyse de CAO électronique, Industrialisation des bancs de test, ...)

Vous maîtrisez les outils bureautiques (Excel,...).

La maîtrise de l'anglais sera un plus.

Vous recherchez des challenges techniques.

Vous avez une expérience de management d'équipe.

Vous souhaitez rejoindre une société spécialisée dans le domaine de la sous-traitance électronique, au sein de structures privilégiant la réactivité et un haut niveau de service au Client.

Pour ce faire, veuillez envoyer votre CV et votre lettre de motivation à :
jobs@novatech-industrie.com