



Fondée en 2007, IDEA OPTICAL est une société industrielle (56M€ de CA et 240 collaborateurs), en pleine croissance, spécialisée dans le raccordement de réseaux télécoms à fibre optique, ayant pour vocation la conception et la réalisation de solutions de câblage sur fibre optique.

Dans le cadre de notre développement, et, afin de renforcer nos équipes nous recherchons un(e) :

TECHNICIEN(NE) QUALITE - TESTS ET MESURES OPTIQUES (F/H)

Rattaché(e) au Responsable Qualité Hygiène Sécurité Environnement, vos principales missions seront d'assurer l'optimisation des opérations de contrôle d'entrée optique et de suivi des Non-Conformités fournisseurs en travaillant en étroite collaboration avec les services de production.

Principales responsabilités et missions :

- Piloter l'équipe du laboratoire Contrôle d'Entrée Optique (3 pers.) en assurant le suivi des tests optiques et prélèvements.
- Mettre en place un reporting des résultats qualité et adapter les procédures au contexte réglementaire (Normes IEC)
- Gérer les Non-Conformité fournisseurs, mener une analyse des causes, identifier les actions correctives et préventives appropriées en collaboration avec le service Achats.
- Animer les formations « fibres optiques » du personnel de production (soudures, mesures)
- Gérer le parc des appareils de tests et mesures optiques (entretien, révision...)

Profil recherché :

Issu(e) d'une formation supérieure Bac + 2/3 de type BTS/DUT ou licence pro en génie optique, télécom et réseaux, vous disposez d'une expérience significative (3 à 5 ans) à un poste similaire, en milieu industriel.

Vous être rigoureux/se, organisé(e), autonome afin d'être immédiatement opérationnel(le) dans ces fonctions.

Vous savez faire preuve de capacité d'analyse et de synthèse et êtes méthodique.

Doté(e) d'un bon relationnel, vous savez manager une équipe et faites preuve de réactivité et d'adaptation.

Vous maîtrisez les outils de tests et mesures sur fibre optique ainsi que les outils informatiques (Excel, Word, Outlook). Vous possédez en outre de bonnes capacités rédactionnelles.

La pratique de l'anglais technique (lu, parlé, écrit) serait un plus.

Les candidatures (CV + lettre de motivation) sont à adresser à recrutement@idea-optical.com