

TECHNICIEN CND (H/F)

Nous recherchons pour notre site de Saint-Claude dans le Jura (France) un TECHNICIEN Contrôleur Non Destructif (H/F).

Notre société CURTIL basée dans le Jura (France) depuis 1929, réalise des pièces pour des moteurs d'avions, d'hélicoptères ou même de fusée, pour les plus grands donneurs d'ordres de l'aéronautique, mais aussi des outillages pour l'injection plastique de haute cadence.

Nous avons à cœur de satisfaire nos clients en livrant des produits français de qualité avec une précision pouvant atteindre le micron.

Activités Principales :

- Procéder aux contrôles en optant pour le procédé le plus adéquat selon le matériau
- Rédiger une FITC (fiche instruction de travail CURTIL) à partir d'une procédure générale approuvée, mener des évaluations de performances de systèmes selon la norme applicable et fournir un support technique au opérateur Niveau 1.
- Vérifier la conformité des pièces par rapport aux normes en vigueur
- Rédiger les rapports d'analyses et garantir la traçabilité de la qualité des pièces
- Élaborer un planning de mesures préventives et/ou correctives si nécessaire
- Participer à l'optimisation des méthodes et des moyens mis à votre disposition.
- Participer à la réalisation d'études de faisabilité
- Participer à la mise à jour des dossiers de qualification
- Participer aux audits internes, clients et réglementaires
- Assurer la définition des équipements et des paramètres de contrôle
- Réaliser l'étalonnage (schéma, représentation des signaux...)
- Réaliser les opérations de contrôle
- Déterminer la méthodologie, le principe de dimensionnement des indications et les critères d'acceptation
- Assurer la caractérisation des indications (nature, type)
- Effectuer le relevé des indications (localisation, report sur plan/schéma, Conforme/Non Conforme)
- Rédiger le procès-verbal
- Archiver la documentation des résultats
- S'assurer du bon état et de la propreté de l'installation
- Se tenir informé de l'évolution des techniques de son métier (outil, logiciel, organisation, ...)

Poste :

- Logiciel : Excel - AS 400 - Word – Outlook
- Travail en équipe de jour (2*8)
- Collaboration avec les services : production

Savoir-faire :

- Respect des principes de Qualité,
- Suivre une instruction de travail,
- Savoir lire un plan,
- Connaître l'utilisation des moyens de contrôle traditionnel (Pied à Coulisse, Micromètre, diatest,...)
- Avoir des connaissances en métrologie

Savoir Être :

- Respect consignes Hygiène, Sécurité et Environnement
- Ponctualité Assiduité
- Sociabilité, communication
- Esprit de responsabilité, Adaptabilité

- Esprit initiative, motivation

Salaire :

- A voir suivant profil

Merci d'envoyer votre CV + lettre de motivation :

- par courrier : CURTIL - 9 rue du Plan d'Acier - 39200 SAINT CLAUDE
- par mail : alize.rondot@mecapole.fr



9 rue du Plan d'Acier - CS 200018 - 39206 Saint-Claude Cedex

Tél : 03 84 45 18 33 - Fax : 03 84 45 51 38 - Sites web : www.curtil-mold.com - www.curtil.com

SAS au CAPITAL DE 1.461.450 € - RC : Lons-le-saunier B 646 550 079 - Code APE : 2562 B SIRET : 646 550 079 00024 - N° TVA FR 31 646 550 079

www.mecapole.fr - contact@mecapole.fr