

Johnson & Johnson

Switzerland

QC CMM TECHNICIAN

Johnson & Johnson Family of Companies ★★★★☆ 3,586 reviews - Le Locle, NE

[Apply On Company Site](#)

- Support au lancement des nouveaux produits (revues de design, méthodes de mesure, etc.)
- Conception et/ou participation à la conception de posages, de calques ou jauges de contrôle
- Définition de la stratégie de validation des programmes de mesure automatiques
- Effectuer des études R&R (Répétabilité et Reproductibilité)
- Rédaction des TMV (Test Method Validation), réalisation, mise en place de la méthode et formation des utilisateurs.
- Validation de : programmes de mesure automatiques, processus de fabrication
- Rédiger les procédures d'utilisation/d'inspection et former les employés ou les fournisseurs
- Mise en production des équipements de mesure IQ, OQ et CSV inclus si nécessaire

Autorités

- Création et approbation de CA, CO et SEA.
- Mise ou retrait de status dans SAP
- Former les personnes à l'utilisation ou programmation des équipements de mesure automatique ou conventionnel.
- Vérification des NR calibration
- Validation de processus
- Inspection de pièces selon besoin des projets ou des validations.
- Participation à l'établissement d'URS lors de l'achat ou la validation des équipements.
- Audits de ligne

Qualifications

- CFC / Technicien ET ou BTS en mécanique/dessin/conception
- Expérience en dessin/conception et/ou mécanique (usinage)
- Expérience en Contrôle Qualité, Métrologie (3D ou optique sur systèmes automatiques)
- Connaissances en GD&T requises (Tolérancement Géométrique)
- Connaissance d'un logiciel de dessin DAO (NX, ProE, Solidworks, Catia, autre..) un plus
- Personne proactive, créative et apte à prendre des décisions.
- Savoir utiliser les outils de Microsoft suite
- Connaissances d'Anglais minimum B1 (PET), idéalement B2 (FCE)

Emplacement principal

Suisse-Neuchâtel-Le Locle-

Organisation

Medos Sarl (8575)

Fonction

Quality Control

Requisition ID

1805683228W

Johnson & Johnson Family of Companies - 30+ days ago - [save job](#) - [report job](#) - [original job](#)