



OPÉRATEUR.TRICE CONTRÔLE QUALITÉ

CONTRÔLE QUALITÉ

- Technicien.ne contrôle qualité
- Qualiticien.ne
- Technicien.ne test

- Contrôleur.se produit
- Contrôleur.se qualité



VOTRE MISSION

L'opérateur.trice contrôle qualité a en charge la vérification et la conformité des produits et des dispositifs médicaux et traite les non conformités internes et externes dans le respect de la réglementation et des règles d'hygiène, de qualité et de sécurité. À partir du dossier technique et du cahier des charges, il.elle vérifie la conformité et la qualité des produits aux différentes étapes de la production.



VOTRE QUOTIDIEN

- Contrôle de l'application des procédures qualité et de la conformité des pratiques et/ou des outils aux règles en vigueur, participation aux audits qualité
- Suivi et traitements des produits : alerte et isolement des produits non conformes, enregistrement des non-conformités et rédaction de comptes-rendus
- Collaboration avec les autres services et fonctions support lors des évaluations/tests de contrôle qualité, support sur les contrôles techniciens production



VOS ATOUTS

- Maîtriser la réglementation locale et/ou internationale applicable au domaine d'activité, notamment QHSE
- Être capable d'identifier et de diagnostiquer les dysfonctionnements et/ou les anomalies
- Maîtriser et utiliser les techniques et outils analytiques de contrôle qualité
- Maîtriser les logiciels métier
- Savoir respecter les modes opératoires, les règles et les procédures
- Assurer l'interface auprès des ateliers et services
- Savoir alerter et déclarer systématiquement toutes anomalies
- Être capable de transmettre des informations par écrit avec fiabilité
- Faire preuve de rigueur et de précision
- Savoir travailler en équipe
- Comprendre l'anglais technique lié au métier et à l'utilisation du matériel



OPÉRATEUR·TRICE CONTRÔLE QUALITÉ

CONTRÔLE QUALITÉ



VOTRE PROFIL

Métier accessible aux débutants

Formation

CAP/BEP Technique ou mécanique générale

Bac Professionnel Technique ou mécanique générale

CQP Certificat de Qualification Professionnelle de branche ou inter-branche avec spécialité selon le produit ou dispositif fabriqué



ZOOM SUR LE SECTEUR DU DM EN FRANCE (2021)

Les dispositifs médicaux (DM) sont de très nombreux produits à usage individuel ou collectif : aides techniques, implants actifs et non actifs, optique, matériel à usage unique, textiles techniques, imagerie médicale, dispositifs anesthésiques et respiratoires, mobilier, robotique chirurgicale, logiciels...



+ de 1400
entreprises



88 000
emplois directs



93% de PME
françaises ou filiales
de groupes internationaux



30,7 Mds
de chiffre d'affaires
dont 10 milliards à l'export

PLUS D'INFORMATIONS SUR CE MÉTIER

Retrouvez l'intégralité de la fiche métier sur le site du Sniem snitem.fr.
Consultez aussi le site de l'Institut des Métiers et Formations des Industries de Santé imfis.fr.