

# FICHE DESCRIPTIVE DE L'EMPLOI

IDENTIFICATION DE L'EMPLOI	
Catégorie	Technicien
Emploi	Technicien en métrologie et contrôle
Positionnement de l'emploi	Sous l'autorité du responsable qualité sécurité environnement
Statut de l'emploi	Non cadre
DESCRIPTION DE L'EMPLOI	
Finalité de l'emploi	<p>Le technicien en métrologie étalonne, calibre et contrôle les équipements utilisés pour valider la conformité des produits.</p> <p>Le technicien de contrôle conçoit les processus à mettre en œuvre pour effectuer des contrôles qualité aux différents stades de fabrication.</p> <p>Il contrôle les produits aux différents stades de fabrication et les produits finis.</p> <p>En tant que garant de la conformité des pièces produites, il réalise son activité suivant les normes et référentiels qualité en vigueur.</p>
Activités et tâches	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contrôler la qualité des pièces tout au long des phases de production, identifier et analyser les éventuelles non conformités, rédiger les rapports</li> <li>• Participer à l'analyse des non conformités et proposer des actions et solutions</li> <li>• Identifier les risques potentiels et consécutifs aux non conformités relevées (impact sur d'autres productions, d'autres secteurs, etc ...)</li> <li>• Conseiller et former les ouvriers à l'utilisation des appareils si nécessaire</li> <li>• Gérer l'étalonnage et la vérification des appareils de mesure en respectant les règles et normes de la métrologie, effectuer les étalonnages en internes lorsque possible, gérer les commandes d'étalonnage en externe.</li> <li>• Créer et gérer les programmes de contrôle sur machine tridimensionnelle</li> <li>• Rédiger les rapports de contrôle final suivant les exigences clients (PPAP par exemple)</li> <li>• Participer aux analyses de résolution de problèmes avec les différents services techniques et qualité de l'entreprise</li> <li>• Effectuer des audits de postes</li> </ul>
Liaisons fonctionnelles	<p><i>Interne à l'entreprise (services et personnes de l'entreprise)</i></p> <p style="text-align: center;">(OUI)    NON</p> <p><i>Externe à l'entreprise (clients, fournisseurs, ...)</i></p> <p style="text-align: center;">OUI    (NON)</p>

## COMPÉTENCES REQUISES POUR L'EMPLOI

<b>Diplômes et formations</b>	Bac +2 après des études scientifiques.
<b>Compétences professionnelles</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Parler anglais et maîtriser les termes techniques</li><li>• Être capable d'assurer la continuité et la fiabilité du travail posté à travers la relève de poste</li><li>• Être capable de lire et interpréter des plans techniques et des résultats de mesure</li><li>• Posséder des notions avancées en métrologie</li><li>• Être capable d'analyser les origines / causes d'un défaut technique</li><li>• Maîtriser les outils de bureautiques</li><li>• Connaître le système qualité</li><li>• Être capable de créer et modifier différents types de programme de contrôle (3D Mitutoyo Crysta APEX S 9166)</li><li>• Posséder un bon raisonnement spatial et de bonnes connaissances en mathématique</li></ul>
<b>Compétences comportementales</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Être capable d'organiser efficacement son temps de travail dans les délais</li><li>• Être capable de se conformer à des exigences, des règles et des objectifs de production</li><li>• Être capable d'apprendre de nouvelles méthodes et de nouvelles procédures</li><li>• Être capable d'adapter ses comportements à ses interlocuteurs</li></ul>