

## FICHES DESCRIPTION DE POSTE

<b>POSTE :</b>	Métrologue Onsite
<b>Statut :</b>	Employé(e)
<b>Rattachement hiérarchique :</b>	Responsable Calibration Services
<b>Rattachement fonctionnel :</b>	Responsable Innovation, Coordinateur(trice) Onsite, TCS, TCI
<b>Champs d'intervention :</b>	Itinérant

<b>Objectifs de la fonction :</b>
Le métrologue onsite réalise des prestations raccordées multiparamètres sur les sites client. Il réalise les prestations en fonction du planning déterminé par le ou la coordinatrice onsite. Il participe à l'amélioration des process de production afin d'améliorer la productivité.

Missions spécifiques :	Tâches spécifiques :
Assurer les prestations selon la politique industrielle	<b>Accepte</b> la demande d'étalonnage, d'essai dans le cadre d'une prestation d'étalonnage onsite
	<b>Effectue</b> les vérifications avant étalonnage, cartographie,...
	<b>Effectue</b> les étalonnages, vérifications multi grandeurs raccordées, cartographies d'enceintes
	<b>Edite</b> les certificats d'étalonnage ou constats de vérification ou rapports d'essai
	<b>Signe</b> les certificats d'étalonnage ou constats de vérification raccordés ou rapports d'essai
	<b>Participe</b> à la définition et au calcul des incertitudes d'étalonnages
	<b>Propose</b> si besoin des conseils métrologiques au client
Améliorer les process de production et anticiper les évolutions	<b>Mise en régie éventuelle chez un client</b>
	<b>Informe</b> des défaillances, les dysfonctionnements, <b>propose</b> des améliorations
Contribuer à la conception de nouvelles prestations	<b>Recherche et propose</b> des solutions pour améliorer la productivité, la réactivité et la qualité des prestations
	<b>Participe</b> aux essais, caractérisations, projet en accord avec le responsable Calibration Services et le responsable Innovation
	<b>Participe</b> à la validation des nouvelles prestations et <b>Propose</b> des améliorations

Champs de décisions : niveaux autorisés :	
Contribution à la mise en œuvre de la stratégie de l'entreprise	Information du client sur la non-conformité de son ou ses équipements. Droit de retrait dans le cadre du non respect des consignes de sécurité Signataire des plans de prévention sur site client
Communication	Communication interne si non respect prestations

Critères de performances :	
Contribution à la mise en œuvre de la stratégie de l'entreprise	Assure la logistique de la prestation Assure la réalisation des étalonnages en toute autonomie Exécute les opérations en fonction des différents modes opératoires Fait évoluer les modes opératoires S'assure de la faisabilité des prestations Evalue la cohérence des incertitudes Juge la conformité des équipements soumis à l'étalonnage Respect des Rdv et planning des prestations Assure le relationnel client autour de la prestation

Connaissances techniques / aptitudes professionnelles / Etudes	
Connaissances techniques Aptitudes professionnelles	Maîtrise des principaux outils informatiques (Word, Excel, ...) Rigoureux (se), ordonner, polyvalent et autonome Maîtrise la théorie de base de la métrologie dans différentes grandeurs Maîtrise des raccordements internes et externes Connaissance théorique des référentiels qualité et technique en vigueur Maîtrise théorique des incertitudes de mesure Notions de gestion d'un système qualité
Profil d'études	DUT mesures physiques ou équivalent par validation des acquis et expériences

Compétences liées à ce poste	
	COMPETENCE ONSITE : FORMATION INITIALE COMPETENCE ONSITE : METROLOGUE ISO COMPETENCE ONSITE : METROLOGUE ISO THERMODYNAMIQUE COMPETENCE ONSITE : METROLOGUE ISO ELECTRICITE COMPETENCE ONSITE : METROLOGUE ISO DEBITMETRIE COMPETENCE ONSITE : METROLOGUE ISO CARTOGRAPHIE COMPETENCE ONSITE : METROLOGUE ISO MECANIQUE COMPETENCE ONSITE : METROLOGUE ISO MISSIONS FROIDS
Critères de qualification	
INITIALE	Validation du planning de formation initial
MAINTIEN	Réalisation de minimum 3 étalonnages en doublon. Validation de la prestation en concordance avec le mode opératoire et le responsable du service. Evaluation des écarts. Respect des consignes et des rapports à effectuer.