

L'entreprise

Notre client est une jeune entreprise Toulonnaise spécialisée dans la prestation de services dans les domaines suivants :

- **Mesure et contrôle tridimensionnel,**
- **Numérisation et reverse engineering,**
- **Ingénierie et fabrication additive,**
- **Robotique industrielle.**

Dotée d'un parc ultramoderne d'équipements elle intervient auprès de clients industriels sur tout le territoire national. Cette jeune entreprise bénéficie de dix années d'expérience au service de l'industrie principalement aéronautique, automobile et énergie.

Son personnel hautement qualifié réalise des prestations de service à l'aide, d'équipements de mesure et de logiciels de dernière génération. Les valeurs de l'entreprise sont orientées vers l'optimisation, l'efficacité, la flexibilité, l'étude des processus, la technologie et la qualité.

Le développement de nouveaux marchés, conduit la société à recruter **un Technicien mesures et contrôles 3D (H/F) logiciel MCOSMOS**, pour son laboratoire situé dans **l'agglomération Toulonnaise (83)**.

Vous souhaitez intégrer une TPE dynamique et innovante et rejoindre une activité en croissance en contribuant directement à son évolution, faites-nous part de votre candidature !

Présentation du poste

En tant que véritable homme/femme de terrain spécialiste dans le domaine de la métrologie 3D, vous effectuerez vos missions en laboratoire. Dans le cadre de la réalisation de vos missions, vous serez également amené à vous déplacer, de manière occasionnelle, sur les sites clients en région Grand Sud-Est France, au plan national voire international.

- Vous serez au contact direct des clients ;
- Vous organiserez votre travail en assurant la gestion de votre planning ainsi qu'un Reporting régulier auprès de votre hiérarchie ;
- Vous réaliserez des prestations de métrologie industrielle sur MMT en laboratoire, pour des clients de tous secteurs d'activités.

Vous aurez en charge l'utilisation d'équipements de mesures et contrôles 3D de type MMT Mitutoyo ou Bras poly articulés 3D avec scanning ou Laser tracker :

- L'analyse et l'interprétations du cahier des charges clients ;
- L'évaluation des stratégies de mesures ;
- La réalisation des gammes de contrôles ;
- La réalisation des mesures et contrôles de pièces, de sous-ensembles et d'ensembles de tous types ;
- L'adaptation des méthodes et établissement des diagnostics pour résoudre les problèmes techniques ;
- La programmation sur logiciels **Mitutoyo Mcosmos** ;
- La réalisation les opérations de contrôles sur **MMT et autres équipements de mesures dimensionnelles** ;
- La réalisation des livrables clients tels que : documents techniques et rapports de mesures et contrôles ;
- Le suivi en toute autonomie un dossier depuis sa création à sa clôture ;
- La réalisation de la charge de travail ainsi que la productivité ;
- La réalisation des objectifs quantitatifs et qualitatifs ;
- Le développement de l'expertise en métrologie et la fiabilisation les méthodes de mesures ;
- Une communication ascendante avec votre responsable ;
- Le respect des processus qualité de l'entreprise.

Le profil recherché

De formation supérieure Bac +2/+3, vous justifiez d'une première expérience concrète et réussie de terrain sur une fonction de Technicien dans le domaine de la mesure et du contrôle sur MMT ou 3d portatives tels que Bras de mesures poly-articulés ou Laser Tracker, en toute autonomie dans le secteur de l'industrie mécanique :

- Vous possédez de bonnes connaissances dans la lecture de plan et interprétation des tolérances et géométries, ainsi qu'un réel intérêt pour les systèmes mécaniques (assemblage, usinage...) ;
- Autonome, vous savez organiser votre travail et gérer le planning de mesures qui vous a été fourni ;
- Vous êtes capable de vous adapter rapidement à de nouveaux projets, technologies, moyens de mesures, vous avez le goût du travail en équipe et le sens de la communication ;

- Précis, rigoureux, aptitude au dialogue ainsi qu'une bonne capacité d'analyse et de synthèse, sont également des prérequis pour la réussite de cette mission ;
- Une bonne expression écrite et la maîtrise des outils du pack MS OFFICE (Word, Excel...) sont indispensables.

Synthèse de l'offre

Lieu de travail : Département du Var (83) – Aire Toulonnaise

Formation / Niveau : Bac+2/+3 Géomètre, Topographe, Mesures physiques, Essais, Instrumentation, Métrologie, Maintenance, Génie Mécanique Productique, Fabrication mécanique, Cira, Bureau d'études ;

Expérience : débutant ou première expérience en mesures et contrôles 3D sur MMT ou Bras poly-articulé ou Laser Tracker ;

Compétence/certification : Métrologie 3D, **logiciel de mesure 3D MCOSMOS**, lecture de plans, tolérances, géométrie en industrie mécanique ;

Bonnes connaissances : Conception Mécanique et Process de fabrication industrielle ;

Permis B : Obligatoire ;

Type de contrat : CDI à temps plein (35h/sem.) ;

Statut : Technicien du secteur privé ;

R.A.B (rémunération annuelle brut) : +/- selon niveau de compétence et expérience + mutuelle/prévoyance.

Contact

Léa - Tél : + 33 6 18 85 36 54 - @ : info@metro-logix.com