



Intitulé du poste : **Ingénieur Métrologue Itinérant**

Postes ouverts : 3                    Agences de rattachement : **Lyon - Nantes - Toulouse**

*Qui sommes nous ?*

CML est une société de service, spécialisée depuis 20 ans dans le contrôle géométrique de pièces de grandes dimensions à forte valeur ajoutée. Nos diverses interventions sont réalisées essentiellement sur site client et principalement pour de grands comptes dans des domaines prestigieux tels que l'aéronautique, le spatial, le nucléaire, la défense, la recherche, l'automobile, ainsi que leur réseau de sous-traitants.

Ces activités de mesures d'analyses et d'expertises sont assurées grâce à une mise en œuvre de moyens de haute technicité et pilotées par des collaborateurs expérimentés, soucieux de mener à bien chaque projet.

Nous sommes présent sur l'ensemble du territoire national avec des agences aux quatre coins de France ( Toulouse, Bordeaux, Nantes, Paris, Lyon, Marseille ). Nous intervenons également à l'international. Société en constante évolution, n'attendez plus et rejoignez-nous !

[www.cml-metrologie.com](http://www.cml-metrologie.com)

*Pourquoi nous rejoindre ?*

Nous vous donnons la possibilité de développer votre carrière en fonction de vos points forts.

Nous proposons :

- **Responsabilité & Hiérarchie plate** : grâce à une hiérarchie plate de part une structure d'entreprise à taille humaine, nous renforçons l'initiative et la volonté de nos employés d'assumer des tâches responsables.
- **Esprit d'équipe et engagement** : nous créons des équipes engagées et inclusives qui encouragent les collègues à partager leurs diverses perspectives et opinions.
- **Formations métier réalisées en interne** : nous offrons de nombreuses formations internes pour développer vos compétences professionnelles
- **Reconnaissance de vos performances** : dans notre entreprise, les performances exceptionnelles des équipes individuelles et inter-fonctionnelles sont récompensées.
- **Salaires attractifs** : avec nous, vous recevrez une rémunération attractive, des avantages sociaux concernant la mutuelle et la prévoyance ainsi qu'un régime de retraite.

**Au sein de nos équipes CML, nous recrutons trois ingénieurs métrologues itinérants.**

*Nous cherchons :*

**Personnes de terrain.** Vous êtes à l'aise dans le milieu industriel et êtes passionnés par la métrologie, vous voulez découvrir ou approfondir vos connaissances, venez rejoindre notre équipe.

**Des penseurs stratégiques.** Des personnes ayant un esprit curieux et analytique de nature, qui aiment mettre en œuvre les missions de contrôles, de réglages, d'analyses dimensionnelles d'outillages de production et d'expertises géométriques de différentes pièces mécaniques ; grâce aux choix de performance des équipements de mesure, des logiciels et des choix d'analyse de manière globale.

**Partenaires collaboratifs.** Des personnes qui valorisent une relation d'équipe et établissent des relations transversales pour rassembler des idées afin de favoriser l'amélioration continue au sein de l'entreprise.



**Vos missions :**

- En charge de projets globaux sur tous sites industriels ( CML/Clients ) :
  - o Contrôle de pièces unitaires, petites et grandes séries de pièces
  - o Contrôle et/ou réglages d'outillages de production
  - o Expertises géométriques
  - o Assistance technique
- Gérer les affaires jusqu'à la rédaction des rapports de contrôle et assurer le suivi des dossiers clients.
- Répondre aux clients sur des prestations réalisées en apportant une assistance technique et être force de proposition sur le type équipement de mesure ou d'analyse.
- Veiller à la performance des matériels de mesure mis à disposition.
- Participer aux initiatives d'amélioration du processus liées à la métrologie organisées par les différents services et les différentes agences CML.
- Encadrer et/ou accompagner les nouveaux entrants, alternants, stagiaires dans vos missions.
- Veiller à la qualité du processus et de la prestation réalisée telle que définie dans notre système qualité et dans les exigences clients spécifiques.
- Gérer les non-conformités (NC) et les actions correctives/préventives avec le service Qualité
- Veiller au respect des règles de sécurité relatives à chaque intervention et participer à l'élaboration de l'analyse des risques sur site client.

*Cette liste n'est pas exhaustive.*

**Votre profil**

Ingénieur métrologue avec une formation initiale de mécanicien ou géomètre. Vous êtes autonome, minutieux, rigoureux, curieux aimant le contact avec la clientèle.

Vous disposez de 6 mois d'expérience dans le domaine du contrôle dimensionnel.

- Anglais intermédiaire à l'écrit comme à l'oral
- Idéalement vous avez de l'expérience dans un environnement de fabrication ( Aéronautique, Spatial, Métallurgique, Automobile etc. )
- Excellentes compétences en informatique requises
- Connaissance des logiciels spécifiques de métrologie (Metrolog x4 / Polyworks / GOM Inspect )
- Maîtrise des outils de type laser tracker, bras de mesure etc.
- Solides compétences dans la lecture des plans, cotations ISO ; dans l'évaluation des incertitudes de mesure et l'évaluation d'acceptation et des conditions d'environnement ; l'interprétation et l'exploitation des résultats et des données statistiques.
- Vous êtes autonome, efficace et capable de gérer des tâches multiples dans un environnement dynamique.
- Vous aimez travailler au sein des équipes diverses et terrain

**Postes basés :** Cailloux sur Fontaines ( 69270 ) – Bouguenais ( 44340 ) – Escalquens ( 31750 )

**Type d'heure/contrat :** Temps plein – 38.50H – CDI – Cadre

**Rémunération :** de 34 à 39K€ selon profil

**Déplacement :** Dépend de la zone. De régulier à ponctuel sur la région & ponctuel en national et à l'international – PERMIS B souhaité –

**Autres :** Offres à pourvoir dès que possible