



**CML**  
Métrologie

Intitulé du poste : **Technicien Métrologue Scan Box GOM** Lieu de Travail : **Paris Le Bourget ( 93350 )**

*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 :

- **Immersion totale chez un grand de l'aéronautique** pour développer et approfondir ses compétences sous la responsabilité de notre responsable d'activité.
- **Formations métier réalisées en interne** : nous offrons de nombreuses formations internes pour développer vos compétences professionnelles
- **Esprit d'équipe et engagement** : nous créons des équipes engagées et inclusives qui encouragent les collègues à partager leurs diverses perspectives et opinions.
- **Salaire attractif** : avec nous, vous recevrez une rémunération attractive, des avantages sociaux concernant la mutuelle et la prévoyance.

**Au sein de notre équipe CML, nous recrutons un technicien métrologue basé sur Paris Le Bourget ( 93350 )**

*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.

**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.

Laser tracker - Scanner - Bras poly articulé - Photogrammétrie - MMT Grandes dimensions 4 axes - Cellule robotisée GOM - Tomographie

CML : SAS au Capital de 76 720 € - RCS TOULOUSE 432 871 432 00071 - APE/NAF 7120B - TVA FR36 432 871 432

Siège social : ZAC de la Masquère, 181 rue du Canal du Midi, 31750 ESCALQUENS | [www.cml-metrologie.com](http://www.cml-metrologie.com)

Établissements secondaires : NANTES | BORDEAUX | LYON - Tél : 05 61 27 10 01 - Fax : 05 61 27 50 92



\*Voir conditions et certificats sur le site internet



**Vos missions :**

- En charge de projets chez notre client du secteur aéronautique basé sur Paris Le Bourget:
  - o Contrôle de pièces unitaires, petites et grandes séries de pièces
  - o Contrôle et/ou réglages d'outillages de production
  - o Assistance technique
  - o Programmation de gamme de contrôle
- Suivi des affaires jusqu'à la rédaction des rapports de contrôle et assurer le suivi des dossiers jusqu'à la clôture.
- Accompagner le client 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.
- Veiller à la qualité des mesures et de la prestation réalisée telle que définie dans les exigences spécifiques du client.
- Gérer les non-conformités (NC) et les actions correctives/préventives avec le service Qualité
- Veiller au respect des règles de sécurité client et participer à l'élaboration de l'analyse des risques.

*Cette liste n'est pas exhaustive.*

**Votre profil**

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

Vous disposez de 2 ans minimum d'expérience dans le domaine du contrôle dimensionnel.

- 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 ( Gom Inspect ).
- Maîtrise des outils de type Cellule GOM.
- Solides compétences dans la lecture des plans, cotations ISO, l'évaluation d'acceptation et des conditions d'environnement ; l'interprétation et l'exploitation des résultats.
- 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
- Maîtrise de la langue Anglaise serait un plus

**Type d'heure/contrat :** Temps plein – 35H –Travail possible en 2/8 – CDI –

**Rémunération :** de 30 à 34K€ selon profil

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