



Alternant(e) Assistant(e) Métrologue (H/F)

La société Heuliez Bus fait partie du groupe international CNH INDUSTRIAL, né de la fusion de FIAT INDUSTRIAL et de sa filiale américaine CNH Global.

Le groupe regroupe les activités de construction de camions, de véhicules utilitaires, de machines agricoles et engins de chantier, de cars, de bus, de moteurs et de boîtes de vitesses.

Basée à Rorthais (79), à 25km de Cholet (49), la société Heuliez Bus est spécialisée dans la fabrication d'autobus urbains et compte 450 salariés en CDI.

Vos missions :

Vos activités au sein du service Outillages industriels seront, entre autres :

- Vérifier, étalonner, ajuster et réparer des moyens de mesure de grandeurs physiques différentes (température, humidité relative, couple statique, couple dynamique, pression, dimensionnel, électrique, gaz, ...).
- Appliquer la procédure de gestion et de confirmation métrologique des moyens de mesure (du chiffrage à la mise en service avec la création de tous les documents nécessaires : dossier, modèle de procès-verbal, calculs d'incertitude, procédure de vérification, ...).
- Développer différents projets pour l'optimisation de la fonction métrologie dans l'entreprise (banc de calibration fixe et mobile pour confirmation métrologique au poste de travail).
- Assister pour la mise en service de nouveaux moyens de mesure de grandeurs physique différentes.

Votre profil :

❖ Compétences requises :

- Maîtrise du Pack Office (Word, excel, PPT)
- Aisance relationnelle et curiosité
- La maîtrise de l'anglais est un plus
- Connaître le fonctionnement de la métrologie au niveau français et international
- Savoir utiliser quelques types de moyens de mesure
- Rigueur
- Implication dans le travail
- Respect des règles

❖ Niveau d'études souhaité :

- Préparation d'un DUT Mesures physiques

Attention : Une voiture est indispensable pour se rendre sur notre site (pas d'accès en transport en commun)

Merci d'adresser vos CV et lettre de motivation à Charlène MASSON :

recrutement.heuliezbus@cnhind.com