



## Technicien métrologie

**Type de contrat :** Stage conventionné  
**Date de début du contrat :** printemps 2024  
**Durée :** 4 mois (accueil possible dès mars 2024)  
**Gratification :** indemnité légale applicable  
**Lieu :** Compiègne (60)

**Présentation de PIVERT :**

PIVERT est une société innovante en chimie du végétal, créée en 2012 sur le site de Venette avec le soutien de l'Etat à travers le Programme Investissements d'Avenir. PIVERT dispose d'une plateforme de développement pluridisciplinaire unique proposant des espaces modulables, des laboratoires et des unités dotés d'équipements de qualité en prétraitement de la biomasse, biotechnologie et chimie.

PIVERT dispose non seulement d'équipements à la pointe, mais aussi d'équipes professionnelles et d'espaces disponibles pour pérenniser son développement. PIVERT propose à ses clients différentes offres : offre d'hébergement technologique de sociétés innovantes, offre de montée en échelle, de développement des procédés chimiques, fermentaires et post-traitements associés, offre de production à façon, et offre d'externalisation de l'innovation en chimie du végétal. L'offre globale répond à l'enjeu de réduction du « Time-to-Market » et à l'accélération du processus d'innovation associé en évitant à ses partenaires d'investir dans des équipements pilotes et leur permettant de valider les potentiels marché à coûts maîtrisés et réduits.

Site internet : [www.sas-pivert.com](http://www.sas-pivert.com) ; LinkedIn : SAS PIVERT

**Missions confiées :**

Dans le cadre de son développement interne, PIVERT déployer le plan de métrologie pour les équipements de contrôle et de mesure des laboratoires et du pilote définis par Pivert.

Les missions confiées seront les suivantes :

- Contribuer à la maîtrise du parc des équipements de contrôle et de mesures (température, débit, conductivité, pression et rotation),
- Réaliser les actions définies dans le plan d'actions relatif au suivi métrologique des équipements,
- Réaliser le contrôle métrologique en interne des équipements définis par PIVERT,
- Organiser le contrôle métrologique par une société extérieure pour les contrôles et vérifications métrologiques non réalisés en interne par PIVERT,
- Enregistrer les documents qualité associés
- Communiquer les différentes informations permettant une démarche d'amélioration continue dans le cadre de la démarche qualité
- Réaliser un reporting chaque semaine au tuteur sur l'avancée des activités et sujets traités.

**Profil/Compétences requises :**

- **Formation :** Bac+2 ou bac+3 (DUT/BTS ou licence) dans le domaine des mesures physiques, métrologie ou qualité.

- Connaissances de base en métrologie et management de la qualité
- **Qualités** : Sens de la communication et du travail en équipe, rigoureux, organisé, force de proposition seront des qualités recherchées.

Merci d'adresser votre CV accompagné de votre lettre de motivation à [drh@sas-pivert.com](mailto:drh@sas-pivert.com) et de compléter le formulaire ci-dessous :

Ref 20240315

