

# CARRIER

Je me permets de vous contacter au nom de **Carrier**, fabricant d'équipements frigorifiques basé à Montluel (01).

Je suis responsable de l'activité essai au laboratoire de recherche et développement et dans le cadre de nos recrutements réguliers, nous recherchons actuellement un (voir deux) technicien d'essai, poste à pourvoir dès maintenant.

## **Technicien(ne) Essais – Thermique & Énergétique (F/H)**

Lieu : Route de Thil, 01120 Montluel  CDI / Temps plein

### **Vos missions**

En lien direct avec le Bureau d'Études, la R&D ou la Qualité, vous participerez à la mise au point et aux tests de prototypes et d'équipements thermiques (groupes d'eau glacée et pompes à chaleur). Vos missions principales seront :

### **Préparer les essais :**

- Analyser la demande d'essai et les documents de préparation associés
- Préparer les appareils en test (instrumentation, configuration...)
- Renseigner les dossiers d'essai
- Maintenir un poste de travail organisé et sécurisé

### **Réaliser les essais :**

- Lancer et piloter les campagnes d'essais en coordination avec les équipes projet
- Suivre les protocoles de test et les normes en vigueur
- Identifier les éventuelles adaptations à apporter pendant les essais
- Analyser les résultats, rédiger les rapports d'essais

□ **Participer à l'amélioration continue :**

- Être acteur des évolutions de nos méthodes et outils
- Proposer des améliorations sur les standards de travail

□ **Ce que nous recherchons**

Plus qu'un parcours type, nous recherchons une personne curieuse, rigoureuse, et motivée pour apprendre.

Vous serez accompagné(e) dès votre arrivée par un binôme expérimenté pour monter en compétence et atteindre l'autonomie sur l'ensemble des missions sur une période de 3 à 6 mois suivant le profil.

□ **Votre profil :**

- Bac+2 ou +3 dans le domaine des mesures physiques, de la thermique, du génie climatique, ou équivalent
- Bonnes bases en thermodynamique et en mesures thermiques
- Une première expérience en environnement technique ou en essais (stage ou alternance compris) est un plus mais les profils débutants sont acceptés

□ **Et en plus (c'est un bonus, pas une exigence) :**

- Connaissances générales en électrotechnique, câblage
- Notions en instrumentation ou protocoles de test
- Niveau d'anglais technique intermédiaire

□ **Pourquoi nous rejoindre ?**

- Parcours de formation personnalisé dès l'arrivée
- Équipe bienveillante et expérimentée
- Environnement technique stimulant, projets variés
- Possibilités d'évolution selon votre profil et vos ambitions

Vous vous reconnaissez ? Postulez et venez construire avec nous l'innovation énergétique de demain !

Pour postuler, le lien suivant est disponible : [Careers](#)

Je reste à votre disposition pour toute information complémentaire ou pour organiser une présentation auprès de vos étudiants.

En vous remerciant par avance pour votre aide et votre confiance.

Cordialement,

**Nathanaël ARMANI**

Responsable d'essais

Laboratoire CARRIER Montluel SCS

Route de Thil, 01120 Montluel

Tel: 06 33 17 77 59

[nathanael.armani@carrier.com](mailto:nathanael.armani@carrier.com)