

Rejoindre le CSTB, c'est rejoindre une communauté composée de 971 collaborateurs experts au service de ses clients, de ses partenaires et de l'intérêt général avec pour ambition d'anticiper les bâtiments et la ville de demain, pour améliorer la qualité de vie des usagers. Nos activités clés sont axées autour de la recherche, de l'expertise, de l'évaluation, de la certification, des essais et de la diffusion de connaissances. Depuis 1947, nous accompagnons les acteurs dans l'innovation et la progression de la qualité et de la performance des produits, ouvrages, systèmes et services.

Rejoindre le CSTB, c'est également rejoindre un employeur engagé, signataire de la Charte de la diversité, qui valorise le travail de chacun et qui s'engage en faveur de l'égalité professionnelle et de l'intégration des travailleurs handicapés. Grâce à ces actions, nous sommes récompensés depuis plusieurs années par des labels valorisant nos engagements et notre marque employeur.

Alors, prêt(e) à rejoindre l'aventure CSTB ?

### **Contexte et missions :**

Le CSTB recherche pour sa Direction Enveloppe du Bâtiment, un(e) Technicien(ne) Chargé(e) d'essais en CDI.

La Direction Enveloppe du Bâtiment est une direction composée de plus de 90 experts répartis au sein de 3 divisions exerçant des activités de certification, d'évaluation, d'essais et de recherche sur tous les sujets liés à l'enveloppe : couverture, toiture, façade, isolation, bardage et étanchéité.

Vous interviendrez dans les domaines de la mesure de conductivité thermique, de résistance mécanique, de stabilité dimensionnelle, de chaleur spécifique, de perméance à la vapeur d'eau, des produits isolants.

### **Vos principales missions :**

- Contrôler la réception des échantillons, les enregistrer et préparer les éprouvettes ou les maquettes en fonction du produit à tester, dans le respect des procédures qualité, des coûts et des délais (planning des essais).
- Réaliser les essais.
- Réaliser l'instrumentation et les mesures in situ.
- Vérifier la mise en place de la métrologie nécessaire à la réalisation de l'essai.
- Exploiter les données enregistrées, en s'appuyant sur les procédures et normes en vigueur pour rédiger le rapport d'essais et le procès-verbal.
- Veiller à l'entretien du matériel et au rangement du laboratoire.
- Participer au développement du système qualité et aux actions de démarche de progrès.

### **Profil recherché :**

Vous êtes titulaire d'un diplôme de niveau BAC+2/BAC+3, type Mesures Physiques ou Matériaux.

Vous avez idéalement une première expérience réussie dans le domaine des essais.

Vous faites preuve de rigueur et de motivation.

Vous disposez d'une capacité à travailler en équipe tout en étant autonome.

La maîtrise de l'anglais est un plus.

### **Pourquoi nous rejoindre ?**

[CSTB&You](#), rejoignez-nous et donnez du sens à votre carrière en contribuant à garantir la santé et la sécurité des usagers dans les bâtiments.

#### **Nos avantages :**

- Notre mission d'utilité publique, nos expertises techniques et scientifiques.
- Un parcours d'intégration complet et personnalisé.
- Une mutuelle prise en charge à 75%.
- Le versement d'un intéressement selon nos résultats.
- Notre pack de rémunération (13 mois + prime de congés).
- Notre dispositif de télétravail pouvant aller jusqu'à 3 jours / semaine.
- Notre accord temps de travail pour préserver votre équilibre vie professionnelle / vie privée avec de nombreux jours de congés (congés payés, congés d'ancienneté, RTT), des plages horaires fixes et mobiles.
- Notre cadre de travail : espace de co-working, salle de sport (siège social) clubs sports/loisirs, avantages CE (chèques vacances, billetterie), sites verdoyants avec éco pâturages, ...
- Restaurant d'entreprise (siège social) et tickets restaurants (site de région).

Rejoignez également une entreprise citoyenne et écoresponsable : engagée avec une mission handicap, certifiée ISO 9001 et ISO 50 001, signataire de la Charte de la Diversité, adhérente au club des entreprises engagées et labélisée meilleur employeur depuis plusieurs années.

Alors, [CSTB&You](#) ?