

FICHE DE POSTE CDI

| | |
|---|---|
| Intitulé du poste | Technicien(ne) Métrologie Centre d'Études, de Recherche et de Formation Eiffage |
| Cadre d'identification de l'Établissement | EIFFAGE Infrastructures GD Centre d'Études, de Recherche et de Formation CORBAS 8, rue du Dauphiné 69960 Corbas Tél. : 04 72 21 24 30 |
| Qui sommes-nous ? | Les Centres d'Études, de Recherche et de Formation de Corbas et Ciry appartiennent à la branche Eiffage Infrastructures du groupe Eiffage. Le CERF Corbas (69) est le laboratoire d'Eiffage Route spécialisé dans la réalisation d'essais et d'études de caractérisation des matériaux routiers traités au bitume. Il réalise de nombreuses formulations de matériaux pour les chantiers ou dans le cadre de la Recherche et de l'innovation pour développer de nouveaux produits. |
| Rattachement du poste & Principales missions | Placé(e) sous la responsabilité du chef de la section « Métrologie / Matériels » commune aux deux CERF (Corbas et Ciry) basé au CERF de Ciry (02), vous serez l'interlocuteur privilégié des demandeurs d'interventions internes et externes mais aussi un support des activités des deux laboratoires d'Eiffage. Vos principales missions seront de : <ul style="list-style-type: none"> • Réaliser des opérations de métrologie et de maintenance, • Rédiger les constats de vérification et faire les réglages si nécessaires, • Participer à la rédaction ou à la modification des modes opératoires, • Être l'un des contacts privilégiés des fournisseurs et prestataires, • Effectuer des prestations dans divers laboratoires clients (internes et extérieurs à Eiffage). Associés à ces objectifs, vous devrez : <ul style="list-style-type: none"> • Respecter et faire respecter les règles de sécurité / environnement en toute circonstance (au laboratoire et lors des interventions sur site), • Respecter les dispositions du système qualité et environnement du laboratoire. • Réaliser des opérations de maintenance sur les matériels des laboratoires |
| Compétences requises | Formation initiale type : BAC+2 en Mesures Physiques et Métrologie / en Instrumentation ou Qualité de la mesure / en Management de la Métrologie et de la Qualité. Avec idéalement une expérience de 2 ans minimum dans une fonction de technicien(ne) métrologie. Qualités recherchées : Savoir-être, bon relationnel, travail en équipe, rigoureux (se), dynamique, curieux (se), autonome, organisé(e), être flexible et avoir une bonne capacité d'adaptation. |

| | |
|--|---|
| | Être à l'aise avec les outils informatiques courants. |
|--|---|