

### L'innovation dans la sécurité, notre ADN depuis 200 ans !

Leader dans le domaine de la sécurité, **Fichet Group** développe des solutions dédiées à la protection des entreprises, services publics, commerces pour faire face aux risques des plus courants jusqu'aux plus extrêmes. **Fichet Group** mobilise sa créativité et son expertise pour que ses clients puissent vivre en toute sécurité dans un monde où les risques d'attaques sont en permanente évolution.

Dans le cadre de son développement, **Fichet Bauche**, filiale de Fichet Group, recherche un(e) :

### Ingénieur d'Essais (F/H) CDI | Bazancourt (51)

Au sein de notre usine de Bazancourt, vous contribuez, en relation avec l'équipe projet interne ou externe, au déroulement du projet de développement produit sur les phases de faisabilité / pré-étude / étude / développement / Certification / Qualification, afin de mettre en adéquation la qualification produit avec les spécifications fonctionnelles, financières, et calendaires, rédigées par le service Marketing.

#### Développement et documentation projet :

- ✓ Vous concevez le plan de test de qualification du produit
- ✓ Vous construisez le budget et plannings de développement des matériaux et de la qualification produit
- ✓ Vous configurez et maintenez l'environnement de développement matériaux et le matériel de test du laboratoire
- ✓ Vous développez les fiches de test, avec un objectif d'harmonisation et de standardisation
- ✓ Vous réalisez les tests de qualification produit (effraction, thermique, endurance, matériaux)
- ✓ Vous rédigez le rapport de test et présentez vos recommandations

#### Faisabilité technique et économique:

- ✓ Vous analysez le besoin et recherchez les architectures défensives et matériaux adaptés
- ✓ Vous analysez le besoin, identifiez les tests et moyens de tests nécessaires

#### Veille technologique et concurrentiel

- ✓ Vous réalisez une veille technologique sur les nouvelles normes de qualification produits et sur les nouveaux moyens de test

#### Profil

Idéalement de formation Bac+5 en école d'ingénieur, vous justifiez d'une première expérience réussie de 5 ans minimum sur un poste similaire au sein d'un environnement industriel. Vous maîtrisez les normes de produit de sécurité et de qualification produit. Vous avez de bonnes connaissances en pneumatique, automatisme, crochetage, et maniement d'outils d'attaque (marteau piqueur, lance thermique, ...). La connaissance des matériaux composites est un plus. Vous avez un Anglais technique oral et écrit. Enfin, votre autonomie, votre rigueur et votre sens de l'organisation vous permettront d'être efficace sur le poste.

**N'hésitez pas à postuler [ici](#) !**