

## INGENIEUR APPLICATION ENVIRONNEMENT VIBRATION H/F

### QUI SOMMES-NOUS ?

AllianTech est une jeune société en pleine croissance dans le secteur de l'instrumentation, du capteur au système expert en passant par le système d'acquisition et les moyens d'essais.

Notre esprit d'équipe, notre diversité humaine, nos valeurs collaboratives font parties de nos avantages concurrentiels. Nous bâtissons notre succès sur celui de chaque membre de l'équipe et sommes à la recherche d'un nouveau collaborateur pour accompagner notre développement dans le secteur des moyens d'essais vibratoire.

### CE QUE NOUS POUVONS ACCOMPLIR ENSEMBLE :

Les essais d'environnements étant la clef des produits durables et fiables, nous avons développé un nouvel axe d'activité avec la fourniture de pots vibrants pour le marché des laboratoires d'essais. Notre partenaire japonais IMV est le leader mondial dans ce secteur, avec une orientation stratégique résolument futuriste.

C'est pour accompagner son développement en France que nous recherchons un(e) collaborateur(trice) Technique connaissant les moyens vibratoires.

En tant qu'**Ingénieur application environnement vibratoire**, vous avez pour missions de :

- Accompagner les clients dans la mise en œuvre des moyens d'essais vibratoires
- Assurer un support technique sur les installations clients de vibration et la maintenance de ses moyens afin d'en garantir la disponibilité opérationnelle.
- Assurer l'interface technique auprès de l'équipe commerciale pour l'étude avant-vente des solutions de vibration à proposer.
- Être le contact technique pour nos clients et prospects et contribuer à la validation des besoins clients.
- Suivre les dossiers d'affaires et de maintenance.
- Gérer la documentation technique et générer les notes d'applications.

---

#### AllianTech S.A.S

RCS Nanterre : B 424 367 902 00022  
Code TVA : FR 58 424 367 902  
Capital : 200 000 Euros  
Code NAF : 4669B



Téléphone : +33 (0) 1 47 90 77 77  
Email : [info@alliantech.com](mailto:info@alliantech.com)  
AllianTech, 86 rue Paul Vaillant Couturier  
92 230 Gennevilliers  
France

## QUI ETES-VOUS ?

Nous recherchons un collaborateur ayant les expériences et les compétences suivantes :

- Vous êtes diplômé(e) d'une formation Bac +2/3 minimum en Génie Mécanique, ou vous avez une expérience dans ce domaine de la maintenance, la connaissance de moyens d'essais mécaniques tel que les vibreurs électrodynamiques, machines à chocs ...
- Connaissances en hyperfréquences, mécaniques, hydrauliques appréciés.
- Souci de la qualité et de la sécurité des prestations, orientation client, autonomie, capacités de communication, esprit de synthèse et force de proposition
- Anglais : Courant, lu, parlé écrit. Le poste demande de savoir communiquer en Anglais auprès des clients et des fournisseurs.
- Basé principalement à Paris ou Toulouse, vous êtes habitué à vous déplacer régulièrement chez les clients.

## CE QUE NOUS PROPOSONS

CDI avec Salaire Fixe et variable sur objectif personnel et collectif.

Des avantages entreprise et participations (Intéressement, Plan Épargne Salarial).

---

### AllianTech S.A.S

RCS Nanterre : B 424 367 902 00022  
Code TVA : FR 58 424 367 902  
Capital : 200 000 Euros  
Code NAF : 4669B



Téléphone : +33 (0) 1 47 90 77 77  
Email : [info@alliantech.com](mailto:info@alliantech.com)  
AllianTech, 86 rue Paul Vaillant Couturier  
92 230 Gennevilliers  
France