

## Ingénieur(e) Surveillance Vibratoire (H/F)

Date d'édition : 02/08/2019

### L'entreprise

VALEMO (60 salariés), filiale du groupe VALOREM (230 salariés) est aujourd'hui un des leaders sur les marchés de l'exploitation et de la maintenance de parcs de production d'énergie renouvelable (éoliens et photovoltaïque (PV) principalement) en France. Dans le cadre du développement des activités de surveillance des centrales EnR et afin de renforcer notre pôle Ingénierie, nous créons un nouveau poste d'Ingénieur Système Vibratoire

### Descriptif du poste

Sous l'autorité hiérarchique du Directeur de VALEMO, rattaché(e) fonctionnellement à l'Ingénieur Projet R&D et en étroite collaboration avec vos Collègues, vous prenez en charge et réalisez les mesures, leurs analyses et l'installation des systèmes de surveillance vibratoire dans le domaine de l'éolien.

### Vos principales missions

- Vous réalisez le suivi des installations de systèmes de mesure, sur site ;
- Vous suivez et contrôlez l'interface entre ces systèmes et nos bases de données ;
- Vous paramétrez les interfaces des logiciels, effectuez l'analyse en continue des Centrales et émettez les recommandations nécessaires en cas de détection de défaut des machines ;
- Vous vous assurez de l'atteinte des objectifs de qualité, de délai, de budget ;
- Vous formalisez les résultats intermédiaires et finaux de vos travaux et rendez compte aux parties prenantes ;
- Vous assurez la veille dans votre domaine d'expertise et partagez les résultats avec vos Collègues. Vous capitalisez les connaissances et les savoir-faire développés.

### Profil requis

Vous êtes titulaire d'un diplôme Bac+5, Université ou Ingénieur, dans le domaine Mathématiques, Scientifique, Gestion et vous avez une expérience professionnelle significative en mesure, analyse et surveillance vibratoire.

Doté(e) de bonnes capacités rédactionnelles, d'un bon niveau d'anglais et d'une maîtrise parfaite des modèles mathématiques et des techniques de développement informatique, le progrès et l'innovation sont des moteurs pour vous.

Vos capacités d'analyse, de modélisation et de conceptualisation vous permettent d'appréhender avec méthode, rigueur et efficacité les problèmes soumis.

Autonome mais aussi doté(e) d'une aisance relationnelle (communication, échange, partage, écoute et force de conviction), proactif(ve) et ayant le sens des responsabilités, vous appréciez le travail collaboratif.

### Conditions

Localisation : Bègles

Poste à pouvoir : dès que possible

Type de contrat : CDI, à temps plein

Statut : Cadre

Rémunération : à négocier selon expérience

Dépôt des candidatures sur <http://www.valorem-energie.com/groupe/valorem-recrute/>

Site internet : [www.valorem-energie.com](http://www.valorem-energie.com)