



## Responsable Qualité H/F en CDI à Lannion (22300)

### **Notre entreprise :**

SEISMO WAVE est une start-up lannionaise spécialisée dans la fabrication, l'étalonnage et la commercialisation 100% export de capteurs infrasons (ou micro baromètres). Née en 2014 de la collaboration entre sa société sœur Prolann et le CEA (Commissariat à l'Energie Atomique), elle fait partie des quelques PME stratégiques française à avoir été renforcées en 2018 par l'entrée au capital de la DGA.

Notre équipe de huit personnes travaille dans les locaux dotés d'un bureau d'études, d'une salle de montage et d'un laboratoire de métrologie mis au point par le CEA pour l'étalonnage de ses capteurs. Nos valeurs : innovation, esprit d'équipe, satisfaction client.

Pour en savoir plus :

- <https://www.ouest-france.fr/bretagne/rospez-22300/les-capteurs-sismiques-de-seismo-wave-font-mouche-l-etranger-5707849>
- [https://actu.fr/bretagne/lannion\\_22113/lannion-ministere-armees-entre-capital-prolann-seismo-wave\\_20678451.html](https://actu.fr/bretagne/lannion_22113/lannion-ministere-armees-entre-capital-prolann-seismo-wave_20678451.html)
- <http://www.opex360.com/2019/01/24/defininvest-le-fonds-dinvestissement-du-ministere-des-armees-sinvite-au-capital-dune-pme-strategique-pour-le-rafale/>

### **Vos missions :**

En tant que Responsable Qualité, vous aurez pour missions le test et l'étalonnage des produits, ainsi que la mise en place du plan de qualité du laboratoire de métrologie (ISO 17025) :

Test et étalonnage :

- Procéder aux différents tests (électriques, acoustiques...)
- Identification et résolution des anomalies
- Travail en collaboration avec le BE sur des projets d'évolutions des capteurs
- Optimisation de la chaîne de mesures

Mise en place du plan de qualité :

- Analyser les besoins
- Rédiger les procédures d'étalonnage et de test des capteurs
- Assurer le suivi des équipements de test
- Etre l'interface clients pour le laboratoire

**Votre profil :**

- Bac +2/3 minimum
- Connaissances et expériences en techniques de mesure
- Connaissances Python, Matlab et Labview
- Connaissances en Management Qualité, ISO 9100, idéalement ISO 17025
- Anglais courant apprécié
- Autonomie et esprit d'équipe indispensables !

Des déplacements ponctuels nationaux ou internationaux à prévoir (visites clients, workshop infrasons...)

Rémunération en fonction du profil.