
Technicien Instrumentation

SIXENSE (www.sixense-group.com) propose aux constructeurs, maîtres d'ouvrage et exploitants du monde entier des solutions et des services de monitoring de haute qualité. Forts de **25 années de références internationales**, **SIXENSE Monitoring** (<https://www.sixense-group.com/offre/monitoring>) fournit des solutions de réduction des risques en déployant **une instrumentation et des services d'auscultation de haute qualité**. Nous transformons la mesure en information à haute valeur ajoutée pour permettre aux constructeurs, maîtres d'ouvrage et exploitants de **prendre des décisions adaptées**. Nous **maîtrisons l'ensemble de la chaîne** depuis le conseil préalable jusqu'à la validation métrologique des données, en passant par le choix et l'installation des capteurs, la prise des mesures et la maintenance opérationnelle des systèmes, ainsi que la présentation des résultats. Notre expertise et **notre recherche permanente de la qualité** s'appliquent aussi bien aux mesures classiques traditionnelles qu'aux dernières technologies innovantes.

Dans le cadre d'une augmentation d'activité, nous vous proposons de rejoindre nos équipes au poste de **Technicien Instrumentation F/H**.

Vos missions

Sous la responsabilité de l'ingénieur instrumentation et/ou du Project Manager H/F, vous veillez à l'installation, au suivi et à l'optimisation des activités qui sont confiées :

- S'assurer de l'installation et du fonctionnement des installations (systèmes d'auscultations) selon les informations transmises par l'ingénieur ou le Project Manager.
- Réaliser des "tests de fonctionnement" à la fin d'une installation pour garantir la pertinence des données collectées.
- Assurer l'application de notre système qualité sur le chantier.
- Remonter toutes les informations pertinentes au Project Manager venant du client ou pour la création des documents de recollement.
- Produire des fiches de postes pour le suivi de activités et l'archivage des informations.
- Réaliser des audits techniques des systèmes d'auscultation.
- Former et encadrer des techniciens moins expérimentés
- Promouvoir la politique sécurité du groupe, assurer sa sécurité et celle des autres, remonter les situations à risque.

Localisation

Poste basé à Nanterre (92) avec des déplacements à prévoir sur toute l'Île de France.

Votre profil



Diplômé(e) d'un BTS ou DUT en Mesures Physiques/Instrumentation/Métrologie, Topographie, Electricité ou GEII, vous détenez une bonne connaissance de l'environnement de la construction et du génie civil. La connaissance du Génie Civil serait un plus.

Nous recherchons des profils débutants (minimum 6 mois d'expérience sur un poste similaire) et expérimentés (minimum 5 ans d'expérience sur un poste similaire).

Vos atouts

Autonome et rigoureux(se), vous savez vous adapter efficacement aux situations que vous rencontrez pour assurer la réussite de vos missions.

Vos qualités relationnelles et votre sens du travail en équipe vous seront indispensables pour vous intégrer au sein de l'équipe.

Connaissances et compétences particulières

- Bonne connaissance de Microsoft Office et connaissances en programmation
- Aisance dans la rédaction de documents
- Capacité à travailler en hauteur et en horaires de nuit

Vous bénéficiez d'une Reconnaissance de la Qualité de Travailleur Handicapé (RQTH) ? Faites-le nous savoir, ce poste vous est ouvert !