



<https://latribunelibre.com/emploi/technicien-regleur-inspection-instrumentation-f-h>

Technicien Régleur Inspection Instrumentation F/H

Description

Dans le cadre du développement de nos activités, CTS recherche un Technicien Régleur Inspection Instrumentation. Votre mission, en tant que technicien régleur, sera d'assister les inspecteurs pour les vérifications des fonctions instrumentées de sécurité (SIF)

Vous aurez la charge de :

La vérifications périodiques des SIF :

- Préparer les dossiers pour les visites périodiques en utilisant les LOC (Liste d'Operations de Contrôle) spécifiques à chaque SIF.
- Organiser et réaliser les visites selon la disponibilité des équipements.
- Analyser les résultats et saisir le résultat dans SAP.
- Demander les modifications de LOC si besoin (modification capteur,).
- S'assurer de n'avoir aucun retard de réalisation non documenté (fiche de dérogation)
- Analyser par zone les travaux d'arrêts relatifs aux fonctions de Sécurité et aux Équipements Critiques pour la Sécurité (SCE) pendant les Grands Arrêts.

Vérifications initiales (projets) :

- Monter le dossier de visite initiale,
- Réaliser la visite initiale selon planning du projet et saisir les résultats dans SAP.
- Réceptionner les travaux et les tests d'étanchéité dans les ateliers «Vanne»

Autres activités:

- Mettre à jour les LOC existantes en fonction des remontées du terrain(EGMouLYB).
- Ecrire les LOC simples relatives au projet en lien avec l'inspecteur.
- Assurer le suivi des anomalies avec les secteurs et l'inspecteur de la zone (e-mail, Bon de
- Recommandation Inspection, fiches IMPACT,...)
- Mettre à jour SAP(postes techniques et Plans de maintenance)
- T/A (Grand arrêt) : Analyser par zone les travaux d'arrêt relatif aux fonctions de sécurités et
- aux équipements critiques pour la sécurité (SCE)
- T/A: Préparer les dossiers de visites périodiques
- T/A:Coordonner les équipes de tests d'inspection instrum. selon les directives des zonesT/A
- T/A:Réceptionner le travaux et les tests d'étanchéité dans les ateliers vannes
- Participer aux grands arrêts d'unité ainsi qu'aux arrêt annuels selon les unités,
- Assurer un compte rendu d'activité hebdomadaire documenté
- Gestion des demandes de dérogations(pour les LOC)

Qualifications

Vous êtes issu(e) d'une formation technique de type BTS CIRA ou équivalent.
Vous justifiez d'au moins 6 ans d'expérience comme régleur en instrumentation dans un environnement pétrochimique ou industriel lourd.

Organisme employeur
CTS Corporate

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
13039, FOS SUR MER, FOS SUR
MER, France

Date de publication
25 octobre 2025 à 17:06

Valide jusqu'au
24.11.2025

Vous possédez les habilitations suivantes (ou êtes prêt à les obtenir rapidement) : GIES 0 et 2, ATEX 0, habilitation électrique, échafaudage, ainsi que la certification QualiSil IM (à obtenir sous 6 mois). Le port ARI et la sensibilisation amiante/FCR sont un plus.

Vous avez une bonne maîtrise des outils bureautiques (Outlook, Word, Excel) et des bases sur SAP.

Rigueur, autonomie, adaptabilité et bon relationnel sont des qualités essentielles pour réussir dans ce poste.