



<https://latribunelibre.com/emploi/controleur-qualite-f-h-3>

## CONTROLEUR QUALITE F/H

### Description

Qualis recrutement recherche pour son client, spécialisé dans la conception, la fabrication et la vente de robinetterie nucléaire et cryogénique haute performance, nous recherchons un contrôleur qualité F/H

Rattaché au Responsable Contrôle IFA et au sein d'une équipe d'une quinzaine de contrôleurs, vous vous assurez de la conformité des produits livrés aux clients.

Dans ce cadre, vos missions sont notamment les suivantes :

- Réalisation des contrôles dimensionnels et visuels des pièces conformément aux instructions et aux spécifications techniques requises ;
- Réalisation des contrôles non destructifs lorsque cela est nécessaire ;
- Emission des procès-verbaux de contrôle et renseignement des documents de suivi de contrôle afférents ;
- Saisie et suivi des non-conformités associées aux contrôles réalisés ;
- Participation aux recettes en présence des clients ;

### Qualifications

Ce poste est basé à Lyon dans le cadre d'un CDI

De formation Bac+2 Mécanique, vous justifiez d'une expérience de 5 ans minimum dans le domaine du contrôle et/ou de la qualité dans un environnement industriel exigeant, idéalement pour des activités nucléaires.

Vous maîtrisez obligatoirement la lecture de plans mécaniques et les outils de contrôle suivants : pied à coulisse, jauge de profondeur, palmer, colonne de mesure.

Votre expérience en contrôle tridimensionnel et votre maîtrise du logiciel PCDMIS sont des atouts supplémentaires.

Vous disposez également d'une certification COFREND Niveau 2 PT / VT / US / ET.

Notions d'anglais à l'oral indispensables afin d'être en capacité d'échanger avec les clients

### Organisme employeur

Reservoir Jobs

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

GESTION D'INSTALLATIONS INFORMATIQUES

### Lieu du poste

69387, LYON 07, LYON, France

### Salaire de base

25000 € - Salaire de base

35000 €

### Date de publication

28 août 2024 à 13:02

### Valide jusqu'au

27.09.2024