



<https://latribunelibre.com/emploi/conception-dessin-de-tuyauterie-nucleaire-f-h-4>

Conception & dessin de tuyauterie nucléaire F/H

Description

Rejoignez KALI GROUP, partenaire de référence pour les projets techniques complexes en environnement industriel et nucléaire.

Nous recherchons un Dessinateur Projeteur Tuyauterie expérimenté, spécialisé dans le secteur de l'énergie, pour intervenir sur la conception et la mise en plan de réseaux de tuyauterie et de leurs supports.

Vos missions principales

Dans le cadre de projets de modifications ou de création de réseaux sur sites existants, vous serez en charge de :

La conception et la mise en plan de réseaux de tuyauterie en environnement nucléaire

La réalisation de plans isométriques des lignes de tuyauterie

La modélisation de supports de tuyauterie et leur intégration dans les plans d'installation

La lecture, manipulation et extraction de données depuis les maquettes 3D SolidWorks

Le contrôle de conformité des plans selon les référentiels applicables

Le reporting technique auprès du responsable d'études ou chef de groupe

L'échange avec les équipes projet pour garantir la cohérence des livrables

Qualifications

Minimum 3 ans d'expérience (hors stages/alternance) en conception de tuyauterie industrielle (plans isométriques, supportage, implantation)

Minimum 1 an d'expérience en projets de tuyauterie en centrale nucléaire de production d'énergie

Excellente maîtrise de :

SolidWorks (3D/2D, extraction de plans)

DraftSight ou AutoCAD pour la réalisation de plans 2D

Bonne connaissance des référentiels normatifs RCC-M et NF EN 13480-3

Autonomie, rigueur technique et capacité à travailler en environnement projet

Organisme employeur

Kali Group

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste

54395, NANCY, NANCY, France

Date de publication

1 janvier 2026 à 08:03

Valide jusqu'au

31.01.2026

exigeant

Expérience en environnement réglementé fortement appréciée