



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-documentation-technique-equipements-sous-pression-f-h>

Ingénieur Documentation Technique Équipements Sous Pression F/H

Description

Dans le cadre d'un projet stratégique lié au développement de nouvelles tranches nucléaires de type EPR2, **SEGULA Technologies** recherche pour l'un de ses clients un(e) **Ingénieur en documentation technique** pour intervenir sur la conception, le dimensionnement et la fabrication de plusieurs configurations de réservoirs, dont certains sont classés sous pression selon les directives européennes **DESP** et **ESPN**.

Vous interviendrez en tant que référent(e) documentation pour assurer la création, la structuration et la mise à jour de l'ensemble des documents techniques associés au dossier de conception des équipements classés.

Vos missions :

- Rédaction de la documentation technique (notices, rapports d'étude, manuels, cahiers des charges, etc.).
- Vérification de la conformité aux exigences réglementaires **DESP** et **ESPN**.
- Coordination avec les équipes d'ingénierie, de fabrication et de qualité pour compiler les informations techniques pertinentes.
- Rédaction des documents réglementaires : notes d'inspectabilité, analyses de risques ADR/ESS, notes de classement, retours d'expérience, etc.
- Mise en forme des documents selon les standards graphiques et les normes en vigueur dans le secteur.
- Participation aux revues documentaires et audits (internes/externes).
- Suivi rigoureux de la traçabilité documentaire et des processus qualité.
- Reporting hebdomadaire synthétique auprès du responsable des études (présentation orale en réunion d'équipe).
- **Outils et environnements utilisés :**
 - **CAO / DAO** : SolidWorks, DraftSight (ou équivalent)
 - **Bureautique** : Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint)

Qualifications

Qualifications

Diplômé(e) d'un Bac+5 (ou équivalent) en mécanique, matériaux ou structure.

Vous justifiez d'une expérience professionnelle **minimum de 10 ans** dans des fonctions similaires, hors périodes de formation (stages, alternance, etc.).

Excellent connaissance **des équipements sous pression**, idéalement dans le **secteur nucléaire**.

Organisme employeur
SEGULA TECHNOLOGIES

Type de poste
Temps plein

Secteur
ACTIVITÉS DES SIÈGES
SOCIAUX

Lieu du poste
54395, NANCY, NANCY, France

Date de publication
10 octobre 2025 à 15:06

Valide jusqu'au
09.11.2025

Maîtrise des réglementations européennes **DESP (Directive 2014/68/UE)** et **ESPN**, ainsi que des codes de construction : **EN 13445, EN 14015, RCC-M**, etc.

Solides connaissances en procédés de **soudage, matériaux métalliques** et **CND**.

Capacité rédactionnelle, esprit de synthèse et rigueur documentaire impératifs.

Aisance relationnelle et goût du travail en interface multi-métiers.