



<https://latribunelibre.com/emploi/referent-technique-tuyauterie-soudage-f-h>

## Référent technique Tuyauterie/Soudage F/H

### Description

Née du rapprochement de deux entreprises majeures du secteur de l'énergie (EDF et Framatome), Edvance réalise les projets d'un nouveau nucléaire sûr et performant à travers le monde pour construire un avenir neutre en CO2. Les 4 000 collaborateurs Edvance sont engagés dans la conception et la réalisation d'îlots nucléaires et du contrôle-commande des EPR (Réacteur Pressurisé Européen). » Le service CTR (Conception Tuyauteries Robinetterie) appartient à la Direction Engineering & Supply Chain (DESC) d'Edvance et est en charge des études détaillées des tuyauteries de la partie îlot nucléaire d'une centrale nucléaire type EPR. Il prescrit et surveille les études et approvisionnements des matériaux de Tuyauterie et Robinetterie.

En tant que Référent(e) technique Tuyauterie/Soudage, vos responsabilités seront les suivantes :

- Etablir les recommandations techniques permettant l'optimisation des installations
- Proposer et défendre des solutions techniques auprès des équipes de projet et des organismes de contrôle.
- Réaliser et/ou piloter des études de faisabilités en conception, fabrication et soudage
- Rédiger des cahiers des charges des prestations nécessaires pour les projets (ingénierie, fournisseurs, contractant)
- Rédiger les spécifications des équipements et matériels
- Contrôler de la prise en compte des contraintes de soudage et de CND, en lien avec les industriels dans la conception des réseaux
- Préparer les activités avec les soumissionnaires
- Participer aux alignements techniques et financiers des offres soumissionnaires.
- Assister l'équipe projets lors des essais de démarrage des installations et participer à la réception finale.
- Participer au traitement des réserves techniques et instruire la partie technique des demandes de modification.
- Capitaliser sur le retour d'expérience au travers des fiches REX technique et de fin de projet et contribuer à l'évolution du référentiel technique et des méthodes de travail.
- Contribuer à l'élaboration des argumentaires techniques dans le cadre des litiges.
- Contribuer à la formation et au développement des compétences de l'équipe.
- Participer aux réseaux d'expertise d'EDVANCE, d'EDF et de FRAMATOME

### Qualifications

Vous êtes diplômé(e) en école d'ingénieurs ou équivalent universitaire, avec au moins 8 ans d'expérience dans le pilotage de contrats d'équipements, la conception ou le suivi de fabrication d'équipements mécaniques (de préférence dans les domaines des échangeurs, réservoirs, robinetterie, etc) et vous êtes IWE.

Vous possédez des compétences solides en mécanique générale (conception, dimensionnement) et/ou en suivi de fabrication, ainsi en procédés de fabrication/soudage en tuyauterie.

Une maîtrise du code RCC-M, des réglementations sur les équipements sous

### Organisme employeur

EDVANCE

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

92049, MONTROUGE,  
MONTROUGE, France

### Salaire de base

45000 € - **Salaire de base**  
60000 €

### Date de publication

16 septembre 2024 à 15:02

### Valide jusqu'au

16.10.2024

pression (DESP 2014/68/CE ; ESPN) est un avantage.

Vous êtes connu(e) pour votre organisation, rigueur et passion pour la technique, avec un bon sens relationnel, esprit analytique et synthétique, ainsi qu'un niveau d'anglais courant (C1).

Votre capacité à communiquer clairement, tant à l'écrit qu'à l'oral, sera un atout majeur pour la gestion des interfaces.

Rejoindre le collectif Edvance c'est être acteur de projets nucléaires passionnants et contribuer à l'énergie de demain. La fourchette de rémunération est indicative, la rémunération sera appréciée selon le profil et l'expérience du/de la candidat(e) retenu(e).