



<https://latribunelibre.com/emploi/pilote-technique-equipements-sous-pression-f-h-2>

## Pilote technique Equipements sous pression F/H

### Description

Au sein d'Edvance, vous intégrerez le service Conception Matériel Mécanique (CMM) et serez plongé(e) dans l'environnement projet.

Dans le cadre de ce poste, vous agirez sous le management opérationnel du chef du groupe en charge des contrats.

En tant que Pilote technique, ou Technical Lead (TL), vous serez le support technique du Responsable Technique Contrat (RTC), vous l'appuierez sur l'ensemble des activités techniques et du pilotage des contrats :

- Rédaction des prescriptions techniques en phase d'appel d'offre, en collaboration avec les métiers en interface (Systèmes, Sureté, Installation, Instrumentation, Génie-Civil, etc...)
- Analyse technique des offres et les documents associés, participation aux clarifications techniques,
- Surveillance technique du titulaire, et coordination de la revue documentaire des différents contributeurs,
- Appui au RTC dans la gestion des risques, points ouverts, opportunités des contrats,
- Appui au RTC dans la relation contractuelle avec les titulaires en phase d'exécution du marché (en particulier vis-à-vis du respect du planning et des coûts),
- Tenue des réunions hebdomadaires d'avancement technique avec le titulaire et le client,
- Capitalisation du retour d'expérience pour les autres projets en phase de basic design,
- Ponctuellement, apporter votre expertise aux autres projets portés par le service

Le poste est interfacé avec le client, le fournisseur ainsi qu'avec tous les métiers de l'ingénierie d'Edvance (Systèmes, Sureté, Installation, Instrumentation, Génie-Civil, etc. . .) .

Il poste vous permettra de développer des compétences et connaissances techniques et un réseau interne et externe à Edvance propices à la poursuite de votre parcours professionnel .

### Qualifications

Vous avez un diplôme d'ingénieur, ou équivalent, avec une spécialisation ou une expérience dans la conception ou la fabrication d'équipements sous pression (Echangeurs, Réservoirs et/ou Filtres) est souhaitée pour la tenue du poste.

Vous avez la connaissance/maîtrise d'un référentiel technique sur les équipements sous pression (RCC-M, EN13445, ASME...) et, idéalement, connaissance de la réglementation applicable (ESPN, DESP) .

La connaissance du fonctionnement des centrales nucléaires est un plus.

**Organisme employeur**  
EDVANCE

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
INGÉNIERIE, ÉTUDES  
TECHNIQUES

**Lieu du poste**  
69387, LYON 07, LYON, France

**Salaire de base**  
45000 € - **Salaire de base**  
55000 €

**Date de publication**  
28 septembre 2024 à 19:03

**Valide jusqu'au**  
28.10.2024

Une expérience de pilotage contrats et/ou chargé d'affaires est un plus.

Vous avez un niveau d'anglais courant.

Vous faites preuve d'esprit d'équipe et avez un très bon sens de la communication.