



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-charge-detudes-essais-chimie-fa3-hpc-experimente-f-h-3>

Ingénieur Chargé d'Etudes Essais Chimie FA3/HPC expérimenté F/H

Description

Nous recherchons, pour la société Edvance, un(e) Ingénieur(e) chargé d'étude Essai Chimie FA3/HPC, poste en CDI à pourvoir dès que possible à Montrouge (92).

Le service ESS (Essais de démarrage) appartient à la Direction Construction et Commissioning (DCC) d'Edvance et est en charge de :

- Elaboration de la doctrine essais de démarrage,
- Animation du métier d'essais,
- Formation et maintien des compétences,
- Conception du programme d'essais,
- Appui technique aux sites en phase d'essais,
- Analyse des essais et validation des résultats, en particulier vis-à-vis des attendus fonctionnels,
- Réalisation des essais sur site en support au client.

Le/la chargé(e) d'études Essais chimie FA4/HPC au sein du service ESS joue un rôle crucial dans la réussite des projets EPR en contribuant aux activités suivantes :

- Participer à la rédaction de la documentation d'essais pour le projet FA3 et/ou HPC, en se concentrant sur les aspects de commissioning « Chimie des Fluides ». Contribuant ou réaliser l'élaboration des procédures d'essais systèmes liées à la chimie, à la radiochimie et aux effluents.
- Participer aux échanges avec les fournisseurs et/ou client en interface (Framatome, projet FA3, projet HPC, NNB...) afin de permettre l'élaboration de cette documentation dans les meilleures conditions. Ces interfaces peuvent éventuellement prendre la forme d'astreinte permettant de répondre aux sollicitations du site en temps réel.
- Participer activement à l'animation du métier « Chimie des Fluides » pour les projets FA3/HPC, en collaborant avec différents services pour assurer l'intégration des données nécessaires lors des phases de commissioning et le partage des résultats d'essais. Cela inclut des interactions avec la conception des systèmes, la sûreté, la radioprotection, l'environnement et la sécurité.
- Être disponible pour soutenir ponctuellement la Direction Industrielle du Groupe EDF sur des questions liées à la chimie.

Qualifications

Vous êtes diplômé(e) d'école d'ingénieurs ou équivalent universitaire avec une spécialisation chimie de base ;

Vous possédez au moins 3 ans d'expérience.

Vous avez un niveau d'anglais courant.

Vous êtes reconnu(e) pour votre organisation, rigueur et votre appétence pour la technique.

Organisme employeur
EDVANCE

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, TECHNIQUES
ÉTUDES

Lieu du poste
92049, MONTROUGE,
MONTROUGE, France

Salaire de base
40000 € - **Salaire de base**
50000 €

Date de publication
28 septembre 2024 à 21:03

Valide jusqu'au
28.10.2024

Vous êtes doté(e) d'un bon relationnel, d'un esprit d'analyse et de synthèse.

Une communication claire tant à l'écrit qu'à l'oral sera votre atout principal 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).

Établissement soumis à enquête administrative.