



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-developpement-et-qualification-experimente-f-h>

Ingénieur Développement et Qualification expérimenté F/H

Description

Au sein du Hall de Recherche d'Orano Projets, un centre unique de qualification et de développement des procédés, vous intégrerez en tant que Responsable d'Equipe Opérationnelle (REO) F/H une équipe d'ingénieurs et de techniciens au sein de la section technologie qui regroupe 70 personnes réparties sur de multiples projets en lien avec le maintien en conditions opérationnelles de l'usine de La Hague.

Ces projets organisent des interventions de réparation à distance par outils téléopérés, ou au contact avec ouverture zone 4, sur des équipements des INB (Installation Nucléaire de Base) du site Orano Recyclage de la Hague.

Les activités réalisées au HRB sont les suivantes :

- Définition du scénario d'intervention (Note technique) ;
- Conception des maquettes d'essais ;
- Conception des outils d'intervention ;
- Suivi fournisseur ;
- Rédaction des modes opératoires d'intervention ;
- Essais au HRB ;
- Essais d'ensemble au HRB du déroulement de la future intervention ;
- Formation des intervenants extérieurs au HRB ;
- Préparation et assistance à l'intervention sur site ;
- Capitalisation du REX.

En tant qu'Ingénieur orienté études F/H, vous serez particulièrement en charge de la production et du pilotage des équipes produisant les plans, notes techniques et modes opératoires : complétude des données de bases, suivi de l'avancement, qualité de livrables, reporting au projet, ...). Vous aurez aussi en charge l'organisation, le suivi et le pilotage de la réalisation des essais sur maquette représentative.

En complément, vous aurez également :

- A participer à des actions transverses d'amélioration des conditions de travail, démarche d'excellence opérationnelle (5S, 5 pourquoi ...) et de respect de l'environnement (SSE) ;
- A réaliser des interfaces avec de nombreux fournisseurs et partenaires industriels locaux et nationaux ;
- A participer à des actions de recherche en innovation sur les outils d'intervention.

Vous pourriez évoluer au sein de nos métiers études et conception vers l'expertise ou rejoindre les métiers de management de projet.

Qualifications

- . Vous disposez d'une formation d'ingénieur.e (ou équivalence universitaire) en génie mécanique, électromécanique ou généraliste et d'une expérience

Organisme employeur
orano Projets

Type de poste
Temps plein

Secteur
ACTIVITÉS DES SOCIÉTÉS
HOLDING

Lieu du poste
50041, LA HAGUE, LA HAGUE,
France

Date de publication
24 août 2024 à 15:01

Valide jusqu'au
23.09.2024

professionnelle supérieure à 9 ans.

- Si vous possédez l'expérience requise par le poste avec un diplôme bac+2/3, vous pouvez candidater également.

. Vous disposez d'une expérience en coordination ou gestion de projet en phase de suivi de réalisation / essais.

. Vous avez des connaissances en Solidworks ou autre logiciel de conception.

. Vous disposez de bonnes aptitudes au travail en équipe.

. Vous connaissez le milieu nucléaire et les contraintes d'intervention associées.

. Des compétences en sûreté, radioprotection ou sur le procédé des usines Orano Recyclage de la Hague sont un atout supplémentaire.