



## Référent Technique Radioprotection (F/H)

Société d'ingénierie et de services, Onet Technologies a pour mission principale d'accompagner les acteurs du nucléaire dans le développement de projets, l'exploitation, le maintien en conditions sûres ou encore le démantèlement des installations nucléaires.

Nos activités se groupent en 3 grands métiers : conception, maintenance et modification des réacteurs ; démantèlement, dépollution et traitement des déchets nucléaires ; services aux exploitants et formation.

Nous recrutons pour notre agence de Pierrelatte un :

### **Référent Technique Radioprotection F/H**

Le référent technique est hiérarchiquement rattaché à un responsable de pôle.

Sa qualification de référent est déclarée dans les référentiels qualité du métier, des pôles et des projets sur lesquels il intervient. Lorsque le référent a obtenu une labélisation d'expert, il est qualifié d'« expert ». La labélisation s'appuie sur un ensemble de critères tels que le savoir-être, le niveau de compétence dans le métier et le rayonnement au sein de la société, au niveau national, au niveau international.

Vos missions sont les suivantes :

- de produire des livrables techniques et métier,
- de piloter la qualité technique de la production technique d'autres collaborateurs,
- de participer à l'élaboration des offres clients en apportant son expertise pour garantir la faisabilité technique,
- de développer des solutions innovantes et impulser des évolutions dans son domaine d'expertise,
- d'assurer les actions de veille technologique et réglementaire,
- de participer à la capitalisation et la valorisation du REX technique.

Pour assurer ses missions, le référent technique s'appuie autant que de besoin sur la compétence des autres référents du métier, et en particulier le réseau des experts.

Vous avez les responsabilités suivantes :

- d'assurer la qualité technique, et la conformité de la production au référentiel technique et normatif du métier,
- de prendre en compte des exigences de sécurité à la conception,
- d'assurer la compatibilité du plan de production technique avec l'attendu du client, les coûts et les délais,
- de maîtriser la qualité, les coûts et les délais de sa propre production.

En votre qualité de référent technique, vous exercerez vos fonctions dans notre agence de Pierrelatte au plus près des équipes de réalisation.



Intégré à notre bureau d'études, vous travaillez en relation avec les collaborateurs des différents domaines techniques, ingénierie, gestion de projets etc...

Environnement complexe et normé, le nucléaire nécessite de la rigueur et de l'organisation et une bonne connaissance des normes et réglementations en vigueur. Vous saurez vous adapter aux exigences du métier et pourrez travailler en autonomie sur vos projets tout en étant à l'écoute de vos pairs

Vous disposez d'une formation de type bac +5 (école d'ingénieur ou équivalent universitaire) spécialisée dans le nucléaire et vous disposez d'une expérience significative dans les domaines suivants :

- Radioprotection opérationnelle et calculs de Radioprotection
  - ➔ Maitrise des codes de calculs probabilistes (MCNP, TRIPOLI) et des techniques de biaisages d'aide à la convergence.
- Calculs de Criticité
  - ➔ Maitrise de la suite de codes associés au formulaire CRISTAL et l'optimisation de la stratégie de calculs.

Une connaissance sur le dimensionnement et le fonctionnement d'un cluster de calcul (MCNP – TRIPOLI) serait appréciée.

Une maitrise de l'outil Python (ou équivalent) pour la création d'outil d'optimisation de calcul serait appréciée ou est également attendue pour assurer la fonction.

La rémunération est versée sur 13.2 mois.

Avantages : Titres restaurants.

Ce poste est soumis à une enquête administrative.

*Onet est engagée depuis de nombreuses années en faveur de la diversité et du handicap. Onet recrute et reconnaît tous les talents.*