



## CHARGÉ D'AFFAIRES NUCLÉAIRE (H/F)

Dans le cadre de son développement, **INDUSTEAM France** recherche un(e) **CHARGÉ D'AFFAIRES NUCLÉAIRE**.

**Expérience :** 10 ans dans le nucléaire sur un poste similaire

**Type de contrat :** CDI

**Rémunération :** À négocier selon profil, VL, Carte Gasoil

**Date de démarrage :** Dès que possible

**Lieu de la mission :** France, déplacements régionaux à prévoir

En tant que Chargé d'Affaires Nucléaire, vous répondez aux besoins des clients sur le plan technique en leur proposant des solutions adaptées à leurs besoins, en suivant l'avancement des projets sur les phases avant-projets, de développement jusqu'à leurs livraisons en garantissant le bon respect du cahier des charges.

En lien direct avec le Directeur technique, le chargé d'affaires H/F réalise le pilotage et le suivi d'une ou plusieurs affaires. Il est le lien entre le client et les services de l'entreprise par la prise en charge des aspects commerciaux, techniques et financiers.

Le Chargé d'affaires secteur Nucléaire possède une expérience dans les machines tournantes, pompes et turbines.

### Au titre de Chargé d'Affaires Nucléaire, vos missions sont les suivantes :

- Participer aux réponses aux appels d'offres, chiffrage (Elaboration de devis, offres de prix...)
- Déterminer les solutions les mieux adaptées après avoir analysé les besoins du client,
- Élaborer et suivre le projet en adéquation avec le cahier des charges validé par le client,
- Définir les objectifs et les moyens en termes de délais, de coûts et de qualité,
- Définir des indicateurs de suivi en lien avec les équipes de production,
- Apporter tout au long du projet un soutien aux équipes de production par une expertise fonctionnelle et technique,
- En qualité de Chargé d'Affaires Nucléaire, suivre l'affaire sur le plan administratif et financier (relances, facturation...).
- Être garant du respect des délais
- Création et gestion d'un portefeuille clients entre 1.5 et 2M d'€

### Compétences techniques :

- Nucléaire
- Suivi de dosimétrie
- Anglais : technique (souhaité)
- Maîtrise de Machines Tournantes
- Travaux sur pompes en Zone et Hors Zone contrôlée
- Formation HN2 - HN3 - RP2 - PCR

Pour postuler, envoyez votre CV à : [recrutement@industeam.net](mailto:recrutement@industeam.net)

Le Groupe INDUSTEAM, plus de 850 salariés en 2023, propose une réponse globale aux projets d'installations industrielles de ses clients, qui sont d'importants Donneurs d'Ordre dans les secteurs de la Sidérurgie, de la Métallurgie, de l'Énergie, de l'Aéronautique, de l'Automobile, de l'Agroalimentaire et des Énergies Renouvelables.