



CHEF DE PROJET INDUSTRIE NUCLEAIRE H/F

Au sein du service Projet et rattaché(e) au directeur de site, vous réaliserez le pilotage et le suivi de projets industriels de types machines spéciales ou ensembles mécaniques complexes, dans les domaines de l'énergie et du nucléaire.

Vos missions

Etudier les besoins clients

S'assurer de la faisabilité technique et être force de proposition dans la fabricabilité des équipements

Réaliser les offres techniques et commerciales

Organiser et planifier le projet

Définir et maîtriser les exigences projets au sein des différents services support

Piloter la fabrication interne et la sous-traitance

Gérer le budget du projet

Etre l'interlocuteur privilégié du client

Effectuer le reporting direction sur les aspects techniques, planning et économiques.

Votre profil

De formation technique en mécanique industrielle, vous disposez, de plus de 5 ans d'expérience sur un poste similaire.

Une bonne connaissance, des secteurs du nucléaire et/ou de l'OIL and GAS, est requise.

Vous maîtrisez les procédés de fabrication mécaniques (soudage, usinage, assemblage, contrôle).