



Référence :

« Consultant Aix NUC CC 2019 »

Site :

Aix-en-Provence

Type de Contrat :

CDI

Formation requise :

Grande école d'ingénieur, option
contrôle-commande / automatisme

Expérience:

0 – 3 ans

Langues :

Français & Anglais

Rédactionnel et animation de
réunions

Rémunération :

Salaire selon diplôme et expérience

Contact :

Aurelia.chardon@iso-ingenierie.com

ISO Ingénierie est depuis plus de 20 ans une société spécialisée dans 3 domaines de compétences : la performance, la maîtrise des risques et de l'environnement, le contrôle commande de sécurité et la sûreté de fonctionnement. Ses clients sont des grands noms de l'industrie : CEA, EDF, NAVAL Group, Sanofi,... ISO Ingénierie est reconnu par ses clients pour son haut niveau d'expertise et excellence technique.

Votre mission

Au sein du service **contrôle/commande de sûreté nucléaire**, vous participez à des **missions de consulting** pour assister nos clients stratégiques du secteur nucléaire (EDF, CEA ITER Organization, Andra, ...) dans la qualification de systèmes de contrôle/commande d'un très haut niveau d'exigences, dans le cadre des plus grands projets de conception d'installation nucléaire (ITER, EPR UK, RJH, CIGEO).

Vous évoluez en mode compagnonnage parmi nos ingénieurs spécialistes du domaine. Vos activités comprennent :

- Suivre la formation interne sur les spécificités du contrôle/commande en milieu nucléaire ainsi que sur la « culture sûreté »
- Comprendre l'impact des normes sur la partie architecture d'un système de contrôle/commande, sur la partie déterministe de la fiabilité des fonctions et sur le cycle de vie des systèmes.
- Comprendre et appliquer les normes en vigueur (CEI 61513 et associées) dans le cadre de projets d'envergure
- Participer au processus de qualification d'un système de sûreté.

Votre Profil

Vous disposez d'une formation d'ingénieur grandes écoles et avez une expérience de 0 à 3 ans dans le domaine du contrôle commande, des automatismes et de la sûreté de fonctionnement.

Des qualités relationnelles et rédactionnelles, des capacités d'analyse et d'écoute, une grande rigueur, un esprit d'initiative, de l'autonomie sont des pré-requis incontournables à la tenue de ce poste.

Iso Ingénierie assure des missions d'expertise au sein du Groupe SNEF, dans les domaines de la sécurité fonctionnelle, de la sûreté nucléaire, du contrôle commande de sécurité et de la sécurité des procédés pour l'Industrie, la Défense et le Nucléaire.

Leader français indépendant, acteur reconnu des secteurs de l'Energie, des Procédés Industriels, des Télécommunications et des Technologies de l'Information, le Groupe SNEF conçoit, intègre et maintient des solutions multitechniques.

Avec plus de 110 ans d'histoire, 10 000 collaborateurs dans le monde et plus d'un milliard d'euros de chiffre d'affaires, le Groupe SNEF doit sa pérennité et sa vitalité à son savoir-faire technique, sa dimension humaine et sa proximité avec ses clients.

