



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-controle-commande-f-h-3>

Ingénieur Contrôle-Commande F/H

Description

Votre future équipe

Sous la responsabilité d'Eugénie, Manager Technique Fonctionnement REP, vous rejoignez l'équipe en charge de Contrôle-Commande dans le secteur nucléaire.

Vos missions

En tant qu'Ingénieur(e) Contrôle-Commande, plongez au cœur de l'action en intégrant notre équipe dédiée aux projets EPR2. Assystem vous offre un terrain de jeu avec des activités challengeantes : études de conception, spécifications, validation et intégration des systèmes sur site.

- Surveillez et élaborer les exigences I&C (Instrumentation et Contrôle).
- Saisissez et validez les spécifications I&C et donnez vie aux images opérationnelles.
- Participez activement à la rédaction des Spécifications des Exigences d'Interface et des Spécifications des Exigences Système.
- Menez la charge dans le développement des systèmes I&C.
- Animez et prenez part aux réunions techniques.

Pourquoi rejoindre la communauté des Switchers ?

Assystem, engagé dans la transition énergétique, ouvre les portes d'une carrière passionnante. Relevez des défis d'envergure, collaborez avec des spécialistes du domaine et devenez un acteur clé de notre avenir énergétique.

- L'opportunité de travailler pour une entreprise d'ingénierie audacieuse, engagée dans les enjeux environnementaux de demain
- Endossez le rôle pivot de facilitateur entre le responsable des systèmes élémentaires et les automaticiens, et soyez à la barre des choix de conception innovants qui définiront le futur de l'exploitation des centrales nucléaires.
- De nombreuses progressions de carrière dynamique : 70% de nos managers sont issus de la promotion interne.

Qualifications

Qualifications

- Diplômé d'un BAC+5 en Contrôle-Commande ou domaine connexe
- Vous avez démontré votre aisance sur des projets complexes tels que FA3, OL3 ou encore TSN.
- Vous maîtrisez les outils de diagramme fonctionnel et spécifiez les exigences fonctionnelles avec finesse.

Organisme employeur
ASSYSTEM

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
France

Date de publication
9 septembre 2024 à 13:01

Valide jusqu'au
09.10.2024

- Votre compréhension du fonctionnement des EPR et votre connaissance globale en Contrôle-Commande Nucléaire font de vous un professionnel chevronné.
- Une connaissance des outils tels que DFD, DFE, NFD, TEC4, OM680 serait un plus.

Prêt à conquérir de nouveaux horizons dans le secteur nucléaire ? Rejoignez notre collectif dès aujourd'hui !

Informations complémentaires

Nous nous engageons au respect de l'égalité de traitement entre les candidats, et célébrons toutes les formes de diversité. Chez Assystem, seules les compétences comptent ! Si vous souhaitez porter à la connaissance d'Assystem une quelconque situation ou des besoins spécifiques, n'hésitez pas vous serez accompagné(e) !