

# 2024-103897 Technicien Automatismes F/H

## Informations générales

Description de l'entité	Vous souhaitez contribuer à un avenir énergétique responsable et bas carbone ? Vous recherchez des missions challengeantes dans une ambiance de travail agréable ? Rejoignez plus de 171 000 collaboratrices et collaborateurs dans les nombreux métiers du groupe EDF. En bord de mer, à 20 km de Cherbourg sur la côte ouest du Cotentin, le Centre Nucléaire de Production de Flamanville 1-2 comprend deux réacteurs de 1300 MW. 780 femmes et hommes engagés contribuent chaque jour à produire une électricité sûre et compétitive. Pourquoi pas vous ?
-------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Description du poste

Pays	France
Régions	Normandie
Départements	Manche (50)
Ville	flamanville
Langue de l'offre	Français
Famille professionnelle / Métier	AUTOMATISMES ELECTRONIQUE INFO INDUST - Intervention
Intitulé du poste	Technicien Automatismes F/H
Collège	Maîtrise
Type de contrat	CDI
Description de la mission	<p>EDF, électricien performant et responsable, champion de la croissance bas carbone recrute dans ses nombreux métiers. Venez relever de nouveaux défis au service de 38.5 millions de clients.</p> <p>Le poste est à pourvoir sur le site nucléaire de Flamanville (50).</p> <p>En Normandie, au cœur du Cotentin résolument tourné vers la mer, rejoignez le CNPE de Flamanville et participez avec nous aux grands défis industriels de demain !</p> <p>Rattaché(e) à votre responsable d'équipe, votre mission est de garantir la qualité de réalisation des affaires demandées dans le respect des exigences réglementaires. Pour cela, vos principales missions sont :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Réaliser des interventions préventives ou fortuites confiées dans le domaine d'activités : diagnostic, analyse de l'intervention, préparation, réalisation, REX.</li><li>• Identifier en temps réel des écarts et/ou difficultés sur une intervention, proposer des solutions et les mettre en œuvre après validation technique.</li><li>• Réaliser des missions de surveillance (prestataires externes)</li></ul> <p>En fonction de votre affectation, vous exercez vos activités au sein du service automatismes et électricité du CNPE de Flamanville, composé de 2 tranches 1300MW.</p> <p>Cet emploi exerce ses activités dans un domaine technique, sur des matériels en exploitation normale ou perturbée ce qui requiert la connaissance du fonctionnement des tranches. Vous êtes ainsi amené à intervenir sur des capteurs de mesure, des régulations et les modules associés, de la détection incendie, des systèmes de logique tout ou rien, un réseau d'informatique industriel.</p> <p>L'emploi peut être amené à travailler en services continus ou en horaire "décalé" sur des périodes ponctuelles et ciblées. Vous participez à un roulement d'astreinte (1 semaine sur 5 environ).</p>
Profil souhaité	<p>Issu(e) idéalement d'un BTS CIRA, vous justifiez d'une première expérience (apprentissage inclus) en milieu industriel et/ou nucléaire. Profils débutants acceptés !</p> <p>Vous appréciez travailler en équipe. Polyvalent, vous faites preuve de rigueur, d'autonomie et d'une bonne capacité d'analyse pour appréhender au mieux votre environnement complexe.</p>

Conformément aux engagements pris par EDF SA en faveur de l'accueil et de l'intégration des personnes en situation de handicap, cet emploi est ouvert à toutes et à tous sous réserve de l'accord de la médecine du travail.

Et après ?

Votre professionnalisme et votre motivation vous permettront de vous créer un parcours et d'évoluer vers des métiers de chargé de surveillance puis chargé d'affaires.

Le site de Flamanville est situé à environ 25 minutes du centre urbain de Cherbourg.

Plus d'infos sur la région et le cadre de vie : [www.maviedanslamanche.fr](http://www.maviedanslamanche.fr)

Date souhaitée de début de mission	10/06/2024
Sujétion de service	Astreinte
Société	EDF

### Autres informations

Permis VL	Oui
Permis PL	Non

### Critères candidat

Niveau de formation	03 - BAC +2 / BAC +3
Spécialisation du diplôme	Automatisme / Contrôle commande
Expérience minimum souhaitée	2 ans
Compétences transverses	Capacité d'adaptation, Capacité d'analyse / Esprit de synthèse, Confiance en soi / Maîtrise de soi