**EDF RECRUTE DANS LE DOMAINE DE LA MAINTENANCE**

**DES SIMULATEURS**

**Rejoignez l’UNITEP : Unité Nationale des Technologies numériquEs pour le Producteur**

Localisation : CAEN

|  |
| --- |
| Description du poste**Envie de travailler dans un environnement technologique ?** avec des anciennes et nouvelles technologies ?**Envie d’être à la manœuvre technique sur un panel varié de domaines ?** : informatique & administration systèmes, électronique, électricité, réseaux & télécommunication, automatismes**Envie de vivre une aventure industrielle en lien avec les centrales de production d’électricité** ? nucléaires et thermiques ?**Alors rejoignez l’UNITEP, l’opérateur numérique industriel d’EDF !** |

Ses 700 salariés contribuent à la numérisation, à la performance des centrales de production d’électricité nucléaires, thermiques et hydrauliques.

Au sein du Domaine des services industriels de communication et des simulateurs (télécoms d’exploitation - voix, données, image - en milieu industriel), vous rejoindrez le groupe expertise Vidéo Informatique et Simulateurs qui est garant de l’expertise technique de l’ensemble des composants de son périmètre.

Le poste

En tant que Spécialiste Technique Simulateurs, vous assurerez le bon fonctionnement des simulateurs de formation de toutes les centrales de France.

Les simulateurs, comme dans l’aviation, permettent au personnel des centrales de se former à la conduite des installations en situation quasi réelle.

**Vos missions seront riches et variées :**

* Vous vous assurez de la disponibilité des 96 simulateurs répartis partout en France
* Les tester régulièrement pour vous assurer de leur fonctionnement
* Les dépanner, à distance ou en vous rendant sur le terrain, pour une intervention par vos soins ou via le pilotage de prestations
* Capitaliser les résolutions d’incident dans une logique de partage avec l’équipe
* Vous vous assurez de leur remise en service au plus tôt pour respecter le planning de formation
* Former les instructeurs aux gestes d’arrêt / relance des machines
* Prendre en charge l’obsolescence des simulateurs et proposer des évolutions

Toutes ces missions vous permettront ainsi de vous assurer de la maintenabilité et de la disponibilité des simulateurs, en toute sécurité !

Au sein d’une équipe de 8 spécialistes techniques (répartis entre Caen et Bugey), vous rejoindrez des professionnels passionnés par leur métier.

Des déplacements fréquents sont à prévoir sur le territoire national, principalement pendant la période estivale, entre 15 et 18 semaines par an.

L’itinérance du job contribue à sa richesse par la diversité des situations rencontrées.

L'emploi est soumis à une astreinte d'action immédiate avec obligation de résider dans une zone d’habitation définie.

La rémunération

Rémunération avec ou sans expérience pour un minimum sans expérience de 25 751€ annuels brut sur 13 mois.

Ce salaire s’inscrit dans un package global de rémunération intégrant notamment :

* Un accompagnement financiers adossé aux conditions d’exercice de l’emploi (déplacements, astreinte…)
* Intéressement
* Prime individuelle
* Tarifs préférentiels pour l’électricité et le gaz
* Une politique familiale développée (prime mariage, naissance, sursalaire, aide aux études des enfants, jours de congés pour événements familiaux, …)

Profil recherché

Votre appétence technique alliée à votre curiosité est un moteur pour analyser et résoudre les problèmes.

Vous appréciez intervenir dans un environnement technique varié et appréhender différents domaines d’activités (informatique industrielle, électronique, électricité, réseaux…)

Vous êtes rigoureux(se) et avez de bonnes capacités d’analyse et de synthèse

Vous êtes autonome avec un bon sens relationnel

**Si ces talents sont les vôtres, alors rejoignez-nous ! Vous avez tout à gagner :**

Un job varié et intéressant, un accompagnement financier adossé aux conditions d’exercice de la fonction, une dynamique en lien avec les évolutions technologiques…

Diplômes recherchés :

* DUT / BUT GEII
* BUT / BUT Réseaux & Télécommunications
* BTS systèmes numériques
* Licence pro Systèmes Automatisés Réseaux & Informatique industrielle (SARI)
* Licence pro Métiers de l’informatique : administration et sécurité des systèmes et des réseaux
* Licence pro Métiers de l’électronique : communication & systèmes embarqués

Avec ou sans expérience

Avantages à nous rejoindre :

* Un job varié et intéressant
* Une équipe à taille humaine
* Package de rémunération attractif
* Formation spécifique à la prise de poste et tout au long de la carrière
* Des possibilités d’évolution en interne UNITEP ou au sein du Groupe EDF
* Politique d’accueil et d’intégration des nouveaux arrivants

CONTACT EDF :

Pascale SALAUN : pascale.salaun@edf.fr