



Détail de l'offre

ALTERNANCE - Technicien Informatique Industrielle H/F - BTS ou DUT GEII (2021-25146)

Mise en ligne le 13/04/2021



Principales caractéristiques de l'offre d'emploi

Type de contrat :	Alternance
Niveau de formation :	BAC +2 / BAC +3
Spécialité(s) :	Informatique / Système d'informations
Pays / Région :	France / Centre-Val-de-Loire
Département :	Loiret (45)
Ville :	dampierre en burly



EDF est labellisé Happy Trainees

[Je postule](#)

Description de l'offre

En 2020, plus de 6 800 étudiants ont choisi EDF pour leur alternance et près de 90% d'entre eux nous recommandent. Si vous avez envie de participer à la production d'une énergie neutre en CO2, rejoignez-nous pour votre contrat d'alternance.

Cliquez sur [Portrait Alternance EDF](#) pour en savoir plus.

Au sein de la Division Production Nucléaire (DPN), le Centre Nucléaire de Production d'Electricité "CNPE" de Dampierre en Burly est constitué de 4 tranches de 900 MW ; situé à 50 km au sud est d'Orléans, il emploie 1400 personnes.

Le Service Automatismes et Essais a en charge la maintenance de plusieurs centaines de capteurs qui participent au fonctionnement des quatre réacteurs nucléaires de la centrale, ainsi que des systèmes de régulation associés et des systèmes d'informatique industrielle qui permettent notamment de centraliser les informations.

Le Pôle Informatique Industrielle regroupe quatre techniciens qui ont en charge la maintenance et l'exploitation de l'ensemble des systèmes d'informatique industrielle des quatre réacteurs, ainsi que le déploiement d'un certain nombre de modifications participant à l'amélioration de la cybersécurité.

Vous serez intégré au Pôle Informatique Industrielle et devrez être capable de comprendre le fonctionnement de nos systèmes.

Vous serez formé à la maintenance des différentes machines et participerez pleinement à la résolution des problèmes et des dysfonctionnements.

Vous serez par la suite capable de proposer des actions d'amélioration simples et de participer à l'intégration des équipements de production au système d'information.

Profil souhaité

Vous êtes titulaire du BAC et vous souhaitez à la rentrée de septembre 2021 effectuer un BTS/DUT Génie Electrique Informatique Industrielle (GEII) en alternance pour une durée de 24 mois.

Vous êtes rigoureux et appréciez le travail en équipe.

Vous avez de bonnes capacité d'analyse et d'adaptation.

Vous êtes curieux et motivé pour apprendre le fonctionnement d'une centrale nucléaire.

Enfin, vous portez un intérêt personnel et une curiosité pour les nouvelles technologies (informatique, conception assistée par ordinateur).

Bon niveau d'anglais demandé (B2).

Alors n'hésitez pas et POSTULEZ, ce poste est fait pour vous!

Déposez votre CV, lettre de motivation ainsi que vos relevés de notes des deux dernières années !

Si votre candidature est présélectionnée, nous vous enverrons un lien via notre partenaire Visiotalent vous invitant à réaliser votre entretien par vidéo différée, afin de vous connaître au-delà de votre CV !

Conformément aux engagements pris par EDF 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.

Type de contrat : Apprentissage

Durée du contrat : 24 mois

Début du contrat : 02/08/2021

Exigences particulières : Permis VL

[Je postule](#)