

APPRENTI DEVELOPPEUR INFORMATIQUE (H/F)

Type de l'Offre : Offre d'Emploi Externe
Type du contrat : Apprentissage
Spécialité(s) : Systèmes d'Information
Domaine d'intervention : Nucléaire
Convention collective : CCN Métallurgie Gard
Durée : 24 mois à partir de septembre 2022
Horaires : Horaire Normal
Pays : France
Région(s) : Occitanie
Département(s) : Gard
Ville(s) : CODOLET (30)
Nombre de postes : 1
Mise en ligne : 27/04/2022

DESCRIPTION DE L'OFFRE

Venez découvrir les activités de Cyclife France, afin de devenir un Développeur Informatique (H/F) dans le cadre d'un Master ou d'une école d'ingénieur Informatique, par apprentissage, au sein de notre site industriel Centraco.

Le site de Centraco est unique en France et contribue à une meilleure gestion des déchets faiblement et très faiblement radioactifs en réduisant leur volume.

Rejoignez une équipe passionnée par leur métier, et dynamique, reconnue pour leurs expertises, et qui chaque jour, travaillent dans une bonne ambiance au sein d'une entreprise à taille humaine.

Missions principales, responsabilités et spécificités :

Au sein de la Direction Ressources (DR), et sous la responsabilité du Chef de Service Système d'Information (SI), vous effectuerez notamment les missions suivantes :

- Développement informatique sur un projet interne encadré par l'équipe Applications métiers ;
- Prise en charge de demandes utilisateurs sur des applications métiers.

PROFIL SOUHAITE

- **Diplôme/Formation** : Master ou école d'Ingénieur Informatique
- **Expérience** : Débutant acceptée
- **Compétences** : compétence en Java, Angular, Javascript, HTML, CSS, SQL est un plus
- **Connaissances** : Windows, Office 365
- **Aptitudes/Qualités** : Qualités relationnelles, rigueur, capacités d'adaptation. Mais, au-delà de vos compétences, ce sera avant tout votre motivation et votre personnalité qui feront la différence...

POUR POSTULER

Lettre + CV à remettre à recrutement@cyclife.fr en précisant la référence suivante : ADI
Passation de tests techniques et entretien