



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-courant-faible-f-h-2>

Ingénieur Courant Faible F/H

Description

Votre future équipe

Sous la responsabilité de Cyril, vous intégrez l'équipe technique au sein de nos activités Courant Faibles / Contrôle Commande. Vous évoluez au sein d'un **environnement techniquement stimulant, dans le cadre de projet de protection physique** dans le domaine du nucléaire.

Vos missions

En collaboration avec une équipe sur le site du client, vos missions sont les suivantes :

- Réaliser des **visites de sites**,
- Rédiger des **documents d'études** clairs et précis (architecture, plans, matrices d'exigences, etc.),
- **Estimer** le budget des travaux à mener,
- Rédiger des dossiers de consultation des entreprises fiables,
- Analyser les différentes offres reçues,
- **Effectuer les VISA** des études d'exécution de qualité,
- Participer aux opérations de **réceptions des projets**.

Vous participez également au pilotage de la réalisation des travaux effectués par les entreprises, vous êtes ainsi en charge de :

- Vérifier la partie technique des travaux réalisés,
- Contrôler la conformité aux exigences du marché,
- Piloter les réunions de chantier,
- Coordonner les entreprises sur la partie technique,
- Participer aux opérations de réceptions.
- Suivre la levées des réserves,
- Rédiger des comptes rendus d'observations,
- Analyser des documents de fin de chantier (DOE).

Pourquoi rejoindre la communauté des Switchers ?

Assystem dispose de plus de 55 ans d'expérience dans le nucléaire. Nous sommes dans le top 3 des plus grandes entreprises d'ingénierie nucléaire.

Un socle social avantageux : 1 à 2 jours de télétravail, primes vacances...

Des formations tout au long de votre parcours.

De nombreuses opportunités de carrière : 70% de nos managers sont issus de la promotion interne

Organisme employeur
ASSYSTEM

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
38378, ST CLAIR DU RHONE, ST
CLAIR DU RHONE, France

Date de publication
9 janvier 2026 à 12:02

Valide jusqu'au
08.02.2026

Qualifications

Vos atouts et les prérequis pour réussir

De formation BAC+2 à BAC+5 en courants faibles, vous disposez à minima de 5 ans d'expérience dans le domaine de la protection physique.

Vous êtes attiré(e)s par le terrain et avez de bonnes capacités rédactionnelles .

Le poste est basée à Pierrelatte mais des déplacements sont à prévoir sur Romans-Sur-Isère et Bagnols-Sur-Cèze.