

## Description

La société AFCIE, [www.afcie.fr](http://www.afcie.fr), très fortement implantée dans le milieu industriel recrute pour le développement de ses activités de formation en électricité industrielle, des formateurs(H/F) en distribution haute et basse tension.

## Poste

Formateur réseaux de distribution électrique industrielle HT & BT.

De formation technique supérieure et connaissant le milieu de l'industrie et du tertiaire, vous souhaitez vous investir dans une société à taille humaine en pleine évolution pour animer des formations en électricité industrielle.

## Missions

### Formation (mission principale)

- Participer activement à la mise en place des formations et les animer :
  - Concevoir (ou modifier) des formations en conception, habilitation, exploitation et protection électrique,
  - Participer à la réalisation de formations spécifiques adaptées aux besoins réels des clients,
  - Animer des sessions de formation en distribution électrique HT & BT.
- Connaître les normes et les réglementations applicables.
- Savoir définir les installations électriques et expliquer leurs fonctionnements.
- Organiser, planifier et coordonner les moyens techniques (et humains) pour garantir la bonne exécution des sessions de formation.

### Ingénierie / Expertise (missions secondaires)

- Connaître et savoir lire les schémas unifilaires BT & HT.
- Déterminer et mettre en œuvre les moyens techniques à la réalisation d'étude de conception d'installations BT & HT et de protection des réseaux HT.
- Savoir définir une note de calcul (flux de charges, courants admissibles, réglage de relais, câbles, TC/TP, circuit de terre, chute de tension, courants de court-circuit, protection contre la foudre, coordination d'isolement, ...).
- Réaliser des expertises électriques sur sites clients.
- Connaître les normes IEC et NF et savoir les interpréter.

## Profil recherché

H/F avec expérience significative dans l'industrie et disponible rapidement.

Niveau ingénieur avec pratique de la formation, BTS ou technicien(ne)s fortement expérimenté(e)s.

Spécialisé(e) en électrotechnique, réseaux industriels BT/HTA/HTB.

## Compétences

Autonome, dynamique, bon sens du relationnel et excellente pédagogie.

Anglais indispensable (anglais technique vivement souhaité).

## Expérience

Minimum 6 années de pratique d'installations électriques ou exploitation de réseaux industriels HT & BT

## Lieu d'intervention

France principalement (basé en Rhône-Alpes) et international.

Mobilité demandée.

## Formation assurée

Formation technique complémentaire sur les sujets de formations abordés.

## Type de contrat

- CDI (avec période d'essai reconductible).

## Contact

Envoyez votre CV, lettre de motivation et vos prétentions par mail à :

[recrutement@afcie.fr](mailto:recrutement@afcie.fr)