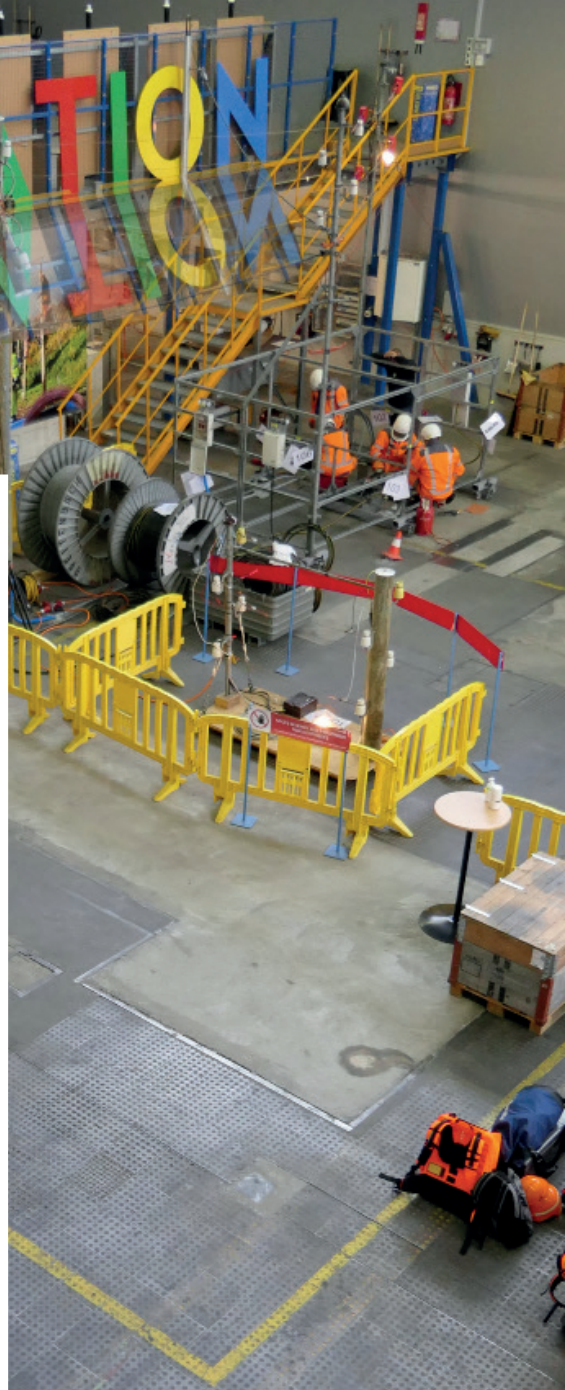


Sécurité lors de travaux et manoeuvres sur les installations à courant fort

Tout responsable de travaux et sécurité (RT), responsable d'installation (RI) ou exploitant, se doit de connaître les directives en vigueur et l'application pratique pour s'assurer que l'ensemble des processus de sécurité soit respecté.

Savoir communiquer entre tous les intervenants est une qualité essentielle à acquérir pour intervenir en toute sécurité sur les installations à courant fort. Nous vous proposons un cours théorique et pratique sur la sécurité lors de travaux et manoeuvres sur les installations à courant fort en groupe de maximum 12 participants sur une journée.

Pour améliorer votre technique de mesure et vos connaissances des appareils de mesure usuels, sans oublier la prise en compte des caractéristiques et la configuration des réseaux de distribution. Pour interpréter adéquatement les ordres de manoeuvre en application de la règle des 5 doigts et de pouvoir les exécuter en toute sécurité. Organiser les manoeuvres, manipuler les installations et identifier les dangers potentiels sera pour vous une évidence.



Demande d'offre : formation@cifer.ch

CIFER

FCP004

Sécurité lors de travaux et manoeuvres sur les installations à courant fort



ENSEIGNANT :

Spécialiste d'installations à courant fort



PUBLIC CIBLE :

Responsables des travaux et de la sécurité (RT)
Responsables d'installation (RI)
Collaborateurs qui assument la fonction de responsable d'exploitation (exploitant)



DURÉE :

1 jour
8h30 - 16h30



PRIX :

Membres CHF 575.00 HT/personne
Non-membres CHF 690.00 HT/personne
Matériel de cours, attestation,
pauses et repas de midi compris

OBJECTIFS :

1. Définir clairement les rôles des différents acteurs dans le cadre de manoeuvres et travaux
2. Savoir établir des ordres de manoeuvres et exécuter des manoeuvres de manière autonome
3. Connaître les directives en vigueur pour assurer la sécurité des personnes et des choses
4. Identifier les dangers et proposer des mesures de sécurité
5. Communiquer avec les responsables de travaux ou d'installation et le centre de conduite

MÉTHODOLOGIE:

Exposés, travaux interactifs, exercices pratiques et mises en situations



PRÉREQUIS :

Bonnes connaissances des réseaux électriques de distribution



NOMBRE DE PARTICIPANTS :

Min. 8 personnes
Max. 12 personnes



CERTIFICATION :

Attestation CIFER



INSCRIPTION :

www.cifer.ch



LIEU :

CIFER

PROGRAMME :

- › Connaissance des lois, ordonnances et normes en vigueur
- › Définition des rôles et des responsabilités
- › Interprétation des ordres de manoeuvres et définition de la « règle des 5 doigts »
- › Réalisation pratique de manoeuvres et mise en place des mesures de sécurité

Pour des raisons de lisibilité, les termes utilisés sont au masculin mais s'adressent autant aux femmes qu'aux hommes.

Demande d'offre : formation@cifer.ch

CIFER