



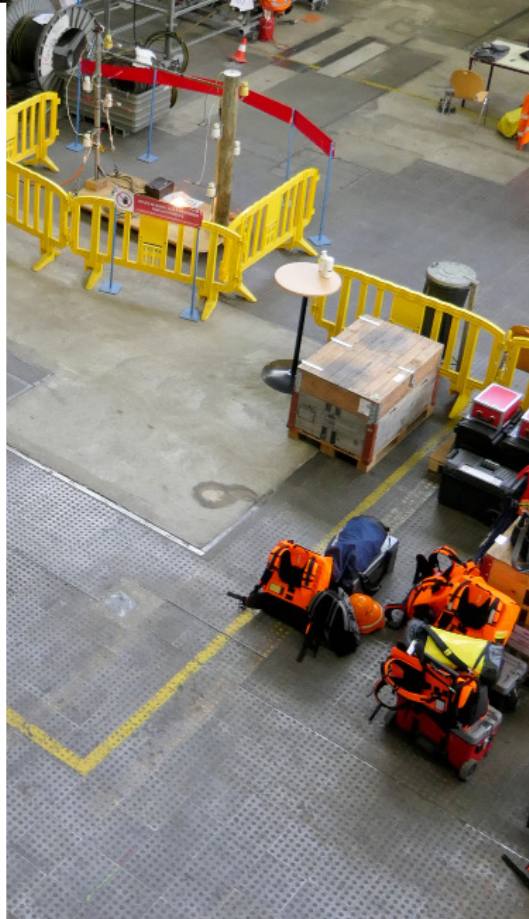
Contrôles dans les réseaux d'éclairage public (EP)

Les réseaux d'EP sont soumis à de nombreuses exigences légales parfois difficiles à interpréter et qui sont pourtant obligatoires afin d'effectuer l'ensemble des travaux de contrôles requis par les collaborateurs travaillant sur ces installations.

Nous vous proposons un cours, théorique et pratique, sur les contrôles dans les réseaux d'éclairage public, en groupe de maximum 12 personnes sur une journée.

Pour avoir une bonne compréhension et connaissance des directives en vigueur concernant les contrôles dans ces réseaux tout en mettant ces acquis en pratique sur le terrain.

Vous saurez à l'avenir appliquer correctement les lois, les ordonnances et les directives demandées lors de l'exécution de ces contrôles.



Demande d'offre : formation@cifer.ch

CIFER

Voltex SA
voltexsa.ch



FCP001

Contrôles dans les réseaux d'éclairage public



FORMATEUR

Spécialiste en éclairage public



PUBLIC CIBLE

Collaborateurs travaillant sur les réseaux d'éclairage public



DURÉE

1 jour
8h00 - 16h00



PRIX

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



PARTENARIAT

Voltex SA



PRÉREQUIS

Connaissances de base en électrotechnique
Connaissance du domaine éclairage public



NOMBRE DE PARTICIPANTS

Min. 8 personnes
Max. 12 personnes



CERTIFICATION

Attestation CIFER



INSCRIPTION

cifer.ch



LIEU

CIFER

OBJECTIFS

1. Connaître les directives en vigueur concernant les contrôles obligatoires dans les réseaux d'éclairage public
2. Savoir appliquer et mettre en pratique ces directives

MÉTHODOLOGIE

Exposés, démonstrations et exercices pratiques

PROGRAMME

- › Prise de connaissance des directives en vigueur concernant les contrôles dans les réseaux EP
- › Mise en pratique des connaissances
- › Exercices pratiques dans le terrain

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

Voltex SA
voltexsa.ch

