



Éclairage de secours

Connaître et mettre en œuvre les règles, normes et directives lors de la planification de l'installation, du contrôle des circuits et de l'éclairage de sécurité ainsi que la signalisation des voies d'évacuation.

CONTENU

- Bases légales ;
- Introduction aux normes relatives aux installations d'éclairage de secours, état de la technique ;
- Norme SN EN 1838, SN EN 50171 et SN EN 50172 ; SUVA; CFST; SECO; etc ;
- Maintenance AEAI/DET/ ;
- Prescriptions et notes explicatives anti-incendie ;
- Comparatif technologique, coût et environnemental
Workshop / travail individuelle ;
- Planification de l'éclairage de secours ;
- Choix technologique et calcul ;
- Questions concernant les normes.

PUBLIC CIBLE

- Titulaires d'autorisation art.14 OIBT ;
- Conseillers en sécurité électrique ;
- Installateurs électriciens ;
- Ingénieurs électricien ;
- Architectes.

DATES ET HORAIRES

Le 14.11.2023 de 8h00 à 17h00 ;

LIEU

Groupement des métiers techniques du Bâtiment Genève (MBG)

[Av. Eugène-Pittard 24](#) - 1206 Genève

Salle de Conférence

PRIX / PARTICIPANT (indicatifs)

Membre Association : **CHF 170.-**

Membre Caisse : CHF 190.-

Public : CHF 210.-

INTERVENANT

Inotec

ATTESTATION

Une attestation de formation vous sera délivrée par l'organisme de formation.

MATÉRIEL

Support de cours inclus dans le prix de la formation.

INSCRIPTION

Veuillez nous remettre le formulaire d'inscription par mail à l'adresse suivante : formation@mbg.ch

Le nombre de places étant limité, les inscriptions seront traitées par ordre d'arrivée.

Retrouvez toutes nos offres de cours sur [www.eitgeneve.ch / formation continue](http://www.eitgeneve.ch/formationcontinue).



EIT.genève

Les informations contenues dans le présent document sont données à titre indicatif et sujettes à modification. Elles n'engagent pas juridiquement EIT.genève.