



GESTION DE L'ÉCLAIRAGE DES PARTIES COMMUNES ET EXTÉRIEURES

JOUR (3,5 h) - DISTANCIEL

NOUVEAUTÉ

Optimiser l'éclairage des parties communes et extérieures pour allier performance technique et confort

Un bon éclairage des parties communes et extérieures dans le logement social est essentiel et va bien au-delà de la simple visibilité. C'est un facteur clé qui impacte directement la qualité de vie des locataires, leur sécurité, l'efficacité énergétique du patrimoine et même la gestion globale du bâtiment. C'est un investissement stratégique qui génère des bénéfices multiples pour les habitants et le bailleur.

PUBLIC

Toute personne des services de la maîtrise d'ouvrage, du patrimoine, de la proximité ou de la gestion locative impliquée dans un projet de conception ou de rénovation de l'éclairage.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

OBJECTIFS

- › identifier les unités utilisées et les critères qualitatifs / quantitatifs exigés par les différentes normes et réglementations
- › établir une classification des locaux en fonction des exigences d'éclairage
- › identifier les appareils d'éclairage en fonction de leur destination (intérieur / extérieur) et des exigences associées.

PÉDAGOGIE

Pédagogie active faisant alterner de courts exposés, des quizz et des cas pratiques permettant de faciliter l'apprentissage

ÉVALUATION

Chaque stagiaire sera questionné en amont, pendant et à l'issue de la formation pour identifier ses attentes, vérifier ses acquis et évaluer sa satisfaction globale de la formation.

ANIMATION

Riadh BRAHAM, Consultant-formateur spécialiste en éclairage.

DATES DES SESSIONS INTER

27 mars matin 2026 - Distanciel

19 juin matin 2026 - Distanciel

20 novembre matin 2026 - Distanciel

PRIX NET : 490 EUROS

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

nora.diop@afpols.fr - 06 98 64 45 31

EN INTRA

Ce stage peut être organisé en intra ou adapté sur mesure dans votre organisme ou dans votre région.

DEMANDE DE DEVIS : intra@afpols.fr

DÉROULÉ & CONTENU

1 AVANT

- À la rencontre de votre formateur
- Quels objectifs souhaitez-vous atteindre grâce à cette formation ?

2 PENDANT - EN GROUPE

Les bases de l'électricité

Les principales unités en Eclairage

- Définitions
- Exemples

Les normes en Eclairage intérieur / Extérieur

Les Réglementations qui s'appliquent pour les immeubles (parties communes et extérieures)

L'éclairage : une composante technique mais aussi esthétique

- Confort
- Orientation
- Balisage

Les zones spécifiques

- Hall, circulations, escaliers, local technique, espaces extérieurs etc.)

Les appareils d'éclairage

- Généralités
- Classification
- Caractéristiques principales (IK, IP ...)
- Exigences
- Exemples issus de différents catalogues

L'éclairage intelligent : des outils simples pour générer des économies d'énergie

Les calculs d'éclairage – Quelles informations vérifier ?

Exemples sur des locaux classiques

Modification d'une installation d'éclairage existante : points clés à vérifier pour le changement des appareils.

3 APRÈS - MISE EN ŒUVRE EN SITUATION DE TRAVAIL

- Qu'ai-je retenu de ma formation ?
- Les ressources pédagogiques qui m'accompagnent.