

TRAVAUX EN COURS ET DOCUMENTS PUBLIÉS

Recherches et travaux en cours à l'AFE

- Panel test et enquête nationale sur l'éclairage public et la malvoyance
- La lumière bleue est-elle dangereuse pour l'oeil ?
 - Lumière et sommeil
- Indicateurs et mesures des nuisances lumineuses
- ...

Les documents déjà publiés

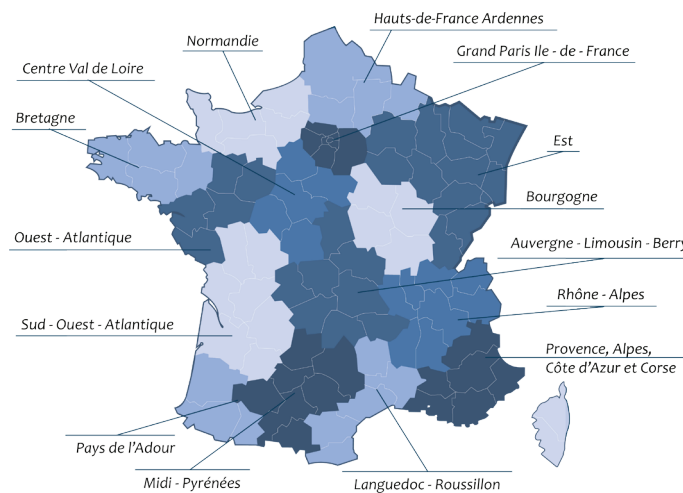
- Guide de l'éclairage sportif (2018)
- Recommandations AFE relatives à l'éclairage des lieux de soins et d'accompagnement (2017)
- Guide AFE 2017 Eclairage public : facteur d'utilisation et utilance
- Guide AFE Eclairage public 2015 : norme NF EN 13201 et maintenance des luminaires
- ...

Et aussi

- Pollution lumineuse : tous concernés
 - Protéger la vue des enfants
- Les LED de substitution dans la rénovation de l'éclairage public
- Obligations d'investissement à venir pour les bâtiments publics
- Etat des lieux du parc et cas pratiques des économies réalisées avec le remplacement des lampes à vapeur de mercure
- ...

LE CENTRE RÉGIONAL LE PLUS PROCHE DE CHEZ VOUS

15
centres régionaux



afe

Échangeons la lumière

Association française
de l'éclairage

ASSOCIATION FRANÇAISE DE L'ÉCLAIRAGE

17 rue de l'Amiral Hamelin, 75783 Paris

01 45 05 72 00

www.afe-eclairage.fr

afe@afe-eclairage.fr

 @AFEclairage

 Association française de l'éclairage

 Association française de l'éclairage (AFE)

L'AFE, interlocuteur privilégié des décideurs et référent national pour les travaux et textes officiels, agit pour la compréhension et la prévention des effets de la lumière sur l'Homme et l'environnement.

www.afe-eclairage.fr

QUI SOMMES-NOUS ?

Association à but non lucratif
garante de l'intérêt général, fondée en 1930.

Rassemble collectivités, Etat,
institutions, maîtres d'ouvrage et professionnels.

Représente la France dans les instances
de normalisation nationales et internationales. Ses
recommandations sont utilisées comme référence dans le
Code du travail, les textes officiels et les appels d'offres.

Une branche médicale, le Collège Santé, qui regroupe chercheurs, médecins... et assure une veille sanitaire sur la lumière et ses effets sur l'homme (DMLA, éclairage et malvoyance, lumière et Alzheimer...).

Le groupe AFE Métropoles, qui rassemble les responsables éclairage public des grandes métropoles françaises, afin d'extraire des retours d'expériences de terrain, notamment sur les nouvelles technologies.

Le groupe AFE Collectivités, qui réunit les responsables éclairage public des petites (à partir de 3 500 habitants), moyennes et grandes collectivités françaises, urbaines comme rurales.

Le CIE-France, comité français de la Commission Internationale de l'Eclairage (CIE).

Le Collège Lumière Naturelle de l'AFE, qui a pour objectif de donner des clés de compréhension et des exemples d'applications pour encourager l'utilisation de la lumière naturelle dans les bâtiments.

NOS ACTIONS

PARTAGER LES RETOURS D'EXPÉRIENCES
ET LES BONNES PRATIQUES
ISSUES DU TERRAIN

Santé et environnement : veille sanitaire par un collège de médecins et de chercheurs reconnus, sur les effets de la lumière sur l'homme et l'environnement.

Réglementation et normalisation : les recommandations de l'AFE sont reprises dans les textes officiels et les appels d'offres (Code du travail...). L'AFE représente la France dans les instances de normalisation nationale et internationale.

Formation : les formations élaborées par l'AFE sont utilisées comme références dans les offres d'emploi.

Publications : veille normative et réglementaire, alertes, guides, fiches, newsletters...

Evénements : des événements partout en France sur toutes les thématiques de l'éclairage et de la lumière (retours d'expériences sur les LED, santé, solutions de financement, pollution lumineuse et biodiversité...).

ADHÉRER À L'AFE, C'EST...

- 1 Respecter la charte de neutralité et d'éthique de l'association.
- 2 Profiter d'une expertise technique globale et reconnue afin d'aider à répondre aux exigences normatives, réglementaires, qualitatives, budgétaires et environnementales.
- 3 Bénéficier d'une veille normative et réglementaire sur l'éclairage au travers des newsletters et des productions écrites de l'association.
- 4 Accéder à une documentation en ligne sur les normes et réglementations, les besoins et limites de l'oeil, la santé...
- 5 Consulter l'annuaire des adhérents et trouver des experts pouvant répondre à vos questions.
- 6 Avoir accès à des formations pour vos collaborateurs et services techniques.

Téléchargez le bulletin d'adhésion sur

http://www.afe-eclairage.fr/afe/BULLETTIN_ADHESION.pdf