



ASSOCIATION FRANÇAISE DE L'ÉCLAIRAGE
Loi du 10^r Juillet 1901

Vendredi 2 juin 2006

BORDEAUX VILLE LUMIERE 2006

L'Association française de l'éclairage organise la 35^{ème} édition des Journées nationales de la lumière les 18 et 19 septembre 2006 à la Cité Mondiale du Vin à Bordeaux.

Le rendez-vous incontournable des acteurs de l'éclairage

Depuis 1937, l'Association française de l'éclairage invite, lors de ce congrès biennal, les praticiens de l'éclairage (architectes, constructeurs de matériels d'éclairage, éclairagistes, scientifiques, responsables de collectivités locales, ingénieurs des villes, médecins...) à s'informer, échanger et partager sur des sujets liés aux technologies de l'éclairage, résultant d'approches scientifiques, socio-économiques et environnementales, afin de faire progresser sa bonne pratique.

Toute la lumière sur le programme !

En 1976, Bordeaux accueillait déjà les Journées nationales de la lumière. Aujourd'hui, alors que la ville met en oeuvre son plan lumière, l'Association française de l'éclairage revient avec un programme articulé autour de quatre séances plénières et de quatre ateliers :

- l'éclairage urbain de Bordeaux, de Lormont et de La Rochelle,
- les nouveaux impacts sociaux et environnementaux de l'éclairage,
- la cohérence des techniques au service de l'éclairage, au travers des LED notamment,
- la qualité des éclairages, au travers de retours d'expériences,
- les nouveaux enjeux de l'éclairage des espaces intérieurs,
- les équipements de l'éclairage et le design,
- la maintenance des installations en éclairage public,
- la couleur.

Le **programme 2006** ainsi que les **bulletins d'inscription et d'hébergement** sont téléchargeables sur le site internet de l'AFE : www.afe-eclairage.com.fr

Contact presse : Pierre-Yves MONEAU
Tél. : 01 45 05 72 78 - E-mail : pymonleau@afe-eclairage.com.fr
Association française de l'éclairage
17, rue de l'Amiral Hamelin - 75783 Paris cedex 16
www.afe-eclairage.com.fr



P
R
E
S
S
E

L'Association française de l'éclairage a été fondée en 1930 en raison du développement considérable de la science de l'éclairage. Une collaboration entre les spécialistes de branches d'activités très diverses s'est avérée nécessaire pour le bien des usagers.

Elle constitue le point de rencontre de tous ceux qui, dans diverses disciplines, s'intéressent à l'éclairage : architectes, urbanistes, décorateurs, médecins, chercheurs, ophtalmologistes, ingénieurs des villes, responsables de l'équipement routier, installateurs, distributeurs d'énergie électrique, fabricants de matériels, etc. Cet aspect pluridisciplinaire est soutenu dans l'ensemble du pays par 14 centres régionaux.