



Sommaire

En couverture

Bureaux, éclairage public, commerce, industrie... les LED passent à l'éclairage fonctionnel. C'est l'objet de ce deuxième volet de notre dossier spécial sur les diodes électroluminescentes, qui aborde l'aspect applicatif des LED. Voir page 14.

PHOTOS : BEST LIGHTING - PHILIPS - XAVIER BOYMOND - JEAN HAEUSSEUR POUR OSRAM



Frédérique
Le Houedec

Les tubes à LED
peuvent-ils se
substituer
aux T8 ?



EN DIRECT DE L'AFE

- 6 Tubes à LED de substitution aux T8 : soyons vigilants !
- 8 AFE Midi-Pyrénées : Joël Lavergne, un nouveau président plein d'idées
- 9 AFE Normandie : les LED se justifient en éclairage d'ambiance

ACTUALITÉ LUMIÈRE

- 10 Une première édition réussie pour Forum LED
- 10 Le SDE de l'Aube reçoit le premier prix des CEE
- 11 Les consommateurs jugent les CFL
- 11 Concours américain L-Prize : dix millions de dollars pour une lampe à LED
- 11 Éclairage domestique : le boom des lampes à économie d'énergie
- 12 Auroralia Award 2009 : récompenser l'éclairage urbain exemplaire
- 12 Traxon rejoint le cercle des sponsors de PLDA

DOSSIER

- 14 Diodes électroluminescentes : pour quelles applications ?

RENCONTRE

- 22 Frédérique Le Houedec : « Même si l'innovation oppose deux secteurs professionnels différents, l'éclairage doit défendre son savoir-faire pour offrir au marché des produits de qualité. »

RÉALISATIONS

- 26 Tunnel Duplex A86 : ambiance « lumière du jour » apaisante et sécurisante
- 28 L'entrée discrète des diodes au musée

PRODUITS

- 30 Des LED pleines de promesses

CAHIER TECHNIQUE

- 33 Florilège des communications CIE-France : rendu des couleurs des LED



L'entrée des diodes
au musée



Lanterne LED
pour zone urbaine

- 32 **Liste des annonceurs**

Encart abonnement broché

Enquête lectorat en jeté libre