



> [Lire cet article sur le site web](#)

Accueil Actualités Produits Vidéos Pro Archives Guides d'achat Agenda Livres Glossaire Contacts

Accueil Actualités Produits Vidéos Pro Archives Guides d'achat Agenda Livres Glossaire Contacts Systèmes d'éclairages : des Led intelligentes d'ici 2014 Le CEA-Leti et la société française Neolux ont signé un accord de partenariat pour le développement et la commercialisation de systèmes d'éclairages à Led intégrant de l'intelligence embarquée. Ce projet, baptisé Moduled, s'étendra sur une durée minimale de trois ans. «D'ici 2014, nous envisageons de simplifier le fonctionnement et le montage des systèmes à Led actuels. Nous allons aussi réduire la mécanique et l'électronique. La prochaine génération d'éclairage réagira avec son environnement (la lumière d'un lieu, la présence d'un individu)», indique Ludovic Labidurie, pdg de Neolux.

Les applications potentielles sont très nombreuses, aussi bien dans l'éclairage domestique que professionnel. On imagine également que le contrôle par vision industrielle et l'identification automatique par analyse d'images pourront bénéficier de ces travaux. - 28 octobre 2011 - Retour aux actualités Autres articles récents : Fieldbus Foundation ajoute un nouveau bloc et améliore son outil de test Emitech rachète un laboratoire angevin Fréquentation en hausse pour le Congrès international de métrologie 2011 .

<http://www.mesures.com/actualites/systemes-d-eclairages-des-led-intelligentes-d-ici-2014-5951.html>