

## 17/04 : EDF en Bourgogne innove dans la lumière



L'éclairage des locaux de la Délégation Régionale a été rénové pour le hall d'entrée et les couloirs en partenariat avec les entreprises Best Electronique et ACS Electricité : la puissance électrique a été divisée par 5 pour un éclairage plus agréable et la consommation sera divisée par 10 grâce à un meilleur zonage de l'éclairage.



A la demande d'EDF, Best Electronique a conçu des dalles de plafond lumineuses comportant 36 diodes électroluminescente pour 36 watts de puissance. Chaque dalle remplace son équivalent à tube fluorescent d'une puissance de 110 Watts. De même, EDF a chargé l'entreprise ACS Electricité de lui proposer une solution à base de diodes pour le couloir d'accès aux bureaux : 30 spots de 9 watts ont remplacé 10 dalles fluorescentes de 72 watts chacune. D'autres sources lumineuses inutiles ont été supprimées, pour diviser la puissance totale par 5.

