Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande

Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes

Band: 129 (2003)

Heft: 11: Champs de reflexion

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

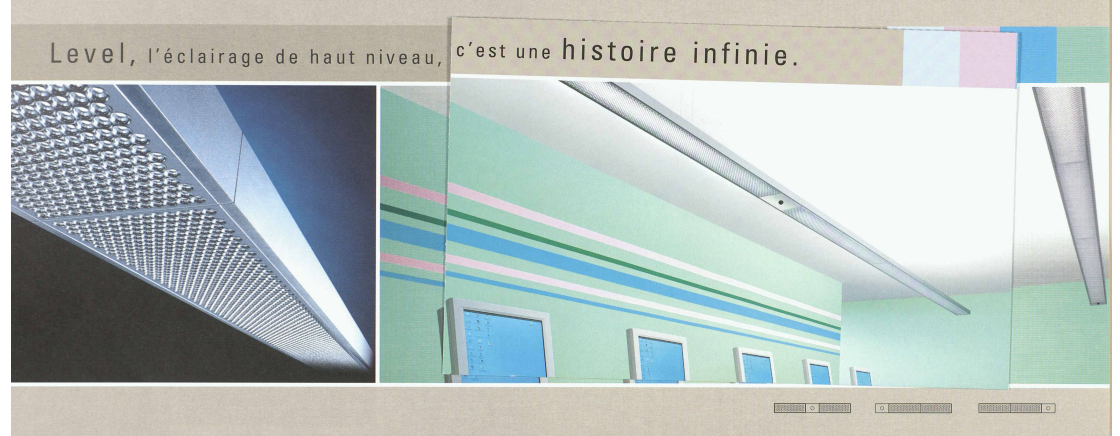
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 10.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



Level, l'éclairage de haut niveau. Avec les pendentifs Level System il est possible de réaliser des montages en ligne parfaitement continus, sans aucun raccord visible. Une avancée technique pour les grandes surfaces de bureaux. Grâce au rendement élevé, il est possible, même avec un espacement important entre les rangées de luminaires, d'assurer un éclairage homogène. Tout ceci étant commandé par le système de gestion de la lumière SensoDim[®].

Vous trouverez de plus amples informations concernant Level et les autres luminaires Regent sous **www.regent.ch**.

Utilisez la compétence de Regent en matière de planification. Nous concevons pour vous un éclairage sur mesure.

Régent Appareils d'éclairage SA \cdot Chemin du Rionzi 60 \cdot Case postale 432 \cdot CH-1052 Le Mont-sur-Lausanne \cdot info.ls@regent.ch www.regent.ch



ACTUALITÉ

NOUVELLES TECHNOLOGIES AU SERVICE DE LA CULTURE: APPEL DE PROJETS

Encourager des projets artistiques se basant sur les nouvelles technologies de l'information et proposant des développements novateurs, tel est l'objectif de l'Office fédéral de la culture. Cette action s'inscrit dans la « Stratégie pour la société de l'information en Suisse », élaborée en 1998. Les arts médiatiques sont soutenus dans trois domaines : la promotion (encouragement de projets), la conservation (archives) et l'interconnexion (Centre virtuel). La mise en application du premier axe démarre cette année avec la possibilité de déposer un dossier d'ici au 14 novembre 2003. Une somme de 280 000 francs est allouée jusqu'au mois de décembre. Dans cette aventure, l'OFC s'entoure de plusieurs partenaires : le Centre pour l'image contemporaine de Genève, le Musée de la Communication de Berne, Pro-Helvetia et les affaires culturelles de Bâle-Ville.

<www.sitemapping.ch/mediaprojects> ou = Office fédéral de la culture, Maria Stergiou, tél : 031 323 89 43

