Zeitschrift: Hochparterre : Zeitschrift für Architektur und Design

Herausgeber: Hochparterre

Band: 25 (2012)

Heft: [4]: Lust auf Lumen und Lux : was Tageslicht in der Architektur leisten

kann

Endseiten

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: 19.11.2025

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

LUST AUF LUMEN UND LUX

Tageslicht ist zwar allgegenwärtig und lebenswichtig, seine bewusste Erforschung und Nutzung führt aber ein Schattendasein. Mit dem 2007 erstmals verliehenen Tageslicht-Award will die Velux Stiftung das Potenzial aufzeigen, das Tageslicht beim Bauen hat. Der Preis soll die Bauherren, Planer und Spezialisten anregen, das natürliche Licht gezielt zu nutzen - zur Steigerung der Lebensqualität und der Energieeffizienz und als Gestaltungsmittel in der Architektur. Ausgezeichnet werden Bauten in der Schweiz, die das Tageslicht innovativ nutzen. Die gemeinnützige Velux Stiftung wurde 1980 vom dänischen Industriellen Villum Kann-Rasmussen gegründet. Sie unterstützt weltweit medizinische, biologische und ökologische Forschung. Von zentraler Bedeutung sind dabei die bessere Nutzung und die Bedeutung des Tageslichts für Mensch und Natur.

VELUX STIFTUNG Kirchgasse 42 8001 Zürich >Telefon +41 44 224 30 10 > www.veluxstiftung.ch

