

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 142 (2016)
Heft: 20: Hafen und Stadt

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

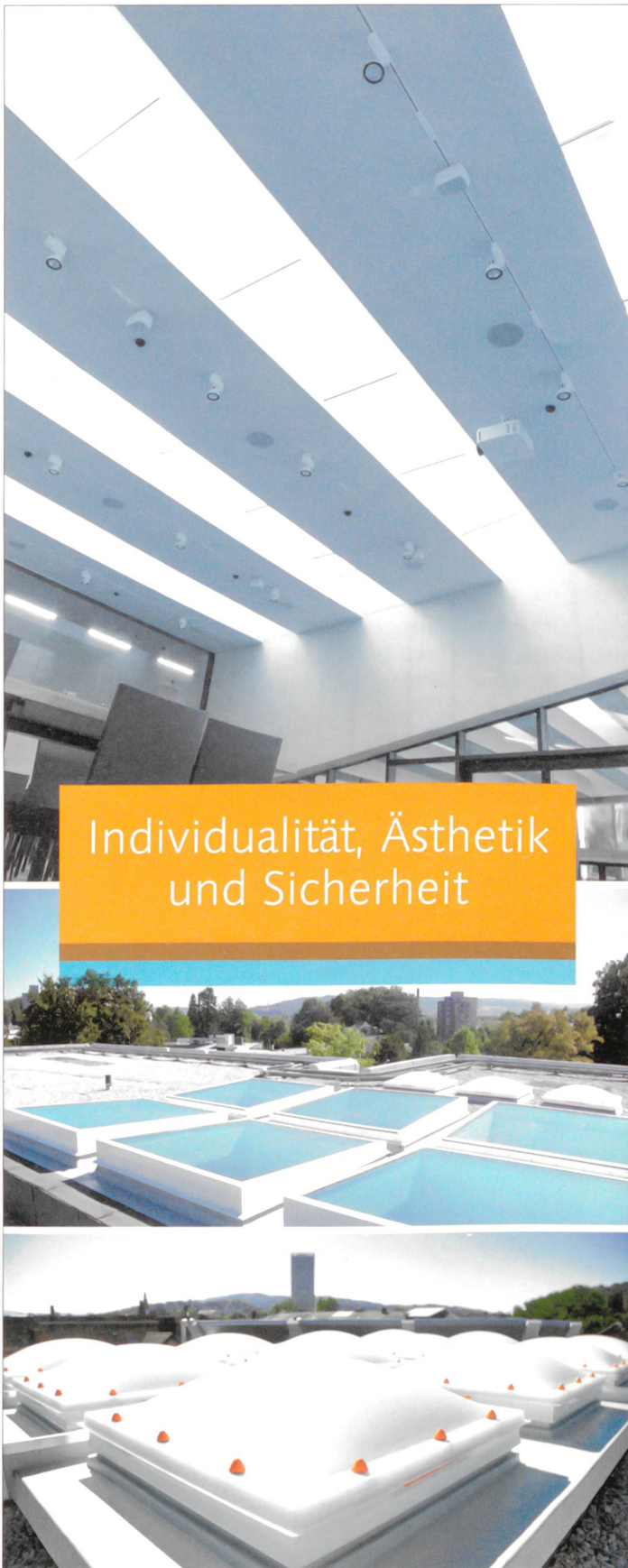
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 29.11.2025

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



Individualität, Ästhetik
und Sicherheit

Cupolux AG | Glärnischstrasse 7 | 8853 Lachen | Tn +41(0)44 208 90 40

cupolux.ch


MEHR LICHT. MEHR LUFT.



Produktfilm und
weitere Infos unter
www.regent.ch/traq

DAS LICHTBANDSYSTEM TRAQ – PERFEKTES LICHT LEICHT MONTIERT.

Das Lichtbandsystem Traq zeichnet sich durch einfache Montage, Flexibilität und Effizienz aus. Die eigens entwickelte Optik ist das Herzstück des Lichtsystems. Geringer Energieverbrauch, gleichmässiges Licht und erstklassige Farbwiedergabe sind das Resultat. Fünf auf unterschiedliche Anwendungen abgestimmte Abstrahlcharakteristiken garantieren die auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittene perfekte Ausleuchtung.

Speziell entwickelte Dichtungen (optional) garantieren die Schutzart IP54 für das ganze System und einen sicheren Einsatz im Industriebereich.

