

Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen
Herausgeber: Bund Schweizer Architekten
Band: 80 (1993)
Heft: 1/2: Berg-Werke = Architectures d'altitude = Mountain architecture

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 30.01.2025

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


Zumtobel bringt innovative Lichtideen zur Swissbau '93.



Zum großen Thema "innovative Lichtideen" zeigen wir Ihnen professionelle Lichtlösungen. Auf Ihre Anwendungssituation zugeschnitten, für den Menschen erdacht und gemacht. Besuchen Sie uns auf der SWISSBAU '93 in Halle 212, 1. Stock, Stand 473. Vielleicht geht Ihnen dann ein neues Licht für eine neue Partnerschaft auf.

Wir präsentieren Ihnen dabei unter anderem:
Die neueste Weiterentwicklung des Konzeptes "Mildes Licht" für tageslichtähnliche Atmosphäre, die neuen Freiheiten der Form mit Optos-NV im unverwechselbaren Miniaturdesign oder Artos von Ettore Sottsass, das Strahlersystem für prägnante Akzente in repräsentativen Räumen.

Über Ihre Anmeldung würden wir uns freuen:
Zumtobel Licht AG
Riedackerstrasse 7
CH-8153 Rümlang
Tel. 01/8177111
Fax 01/8177270

ZUMTOBEL 
ÜBERLEGENE
LICHTTECHNIK