

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 133 (2007)
Heft: 44: Gläsern

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: 17.07.2025

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

BALTHASAR NEUMANN PREIS 2008

EUROPÄISCHER PREIS FÜR ARCHITEKTUR
UND INGENIEURLEISTUNGEN

Als »Ingenieurarchitekt« entwickelte der fränkische Baumeister Balthasar Neumann (1687-1753) innovative konstruktive Lösungen für die typischen Bauaufgaben seiner Zeit. Aus dem Wechselspiel von souveräner Beherrschung ingenieurtechnischen Wissens mit höchsten gestalterischen Ansprüchen inszenierte er architektonisch einzigartige Gesamtkompositionen und Raumerlebnisse. In seiner Person verbanden sich mathematisch-technische Erfindungen, kreative Ingenieurleistungen und gestalterischer Anspruch - Aufgaben und Anforderungen, die sich auch im Baugeschehen der Gegenwart stellen und das gleichberechtigte Zusammenwirken von gestaltenden Architekten mit innovativen Ingenieuren erfordern.



Dieser Zusammenarbeit, wie sie in der Person Balthasar Neumanns verkörpert ist, ist der von der db - deutsche bauzeitung und dem Bund Deutscher Baumeister, Architekten und Ingenieure e.V. (BDB) initiierte und ausgelobte europäische Preis für Architektur und Ingenieurleistungen gewidmet. Er zeichnet Bauten aus, die architektonische Gestaltungsleistung mit innovativer Ingenieurkunst verbinden.

Der Balthasar-Neumann-Preis wird in diesem Jahr zum achten Mal ausgelobt. Er ist mit 10 000 Euro dotiert.

Der Balthasar-Neumann-Preis 2008 wird unterstützt von der Autodesk GmbH, München.

Einsendeschluss: 31. Januar 2008

Jurysitzung: 21./22. Februar

Preisverleihung: 6. Juni

Detaillierte Auslobungsunterlagen:

www.db.bauzeitung.de

Fragen und weitere Informationen an
db@konradin.de

Jury:

Prof. H.G. Merz
Dipl.-Ing. Josef Seiler
Dipl.-Ing. Christoph Schild (BDB)
Dipl.-Ing. Elisabeth Plessen (db)
Prof. Dr.-Ing. Ralf Wörzberger
Dipl.-Ing. Armand Grüntuch
Prof. Dr.-Ing. Gerhard Hausladen

db

deutsche
bauzeitung

Autodesk®

BDB

Bund Deutscher Baumeister,
Architekten und Ingenieure e.V., Berlin

Stabile Partnerschaft
Anfragen lohnt sich. Immer.

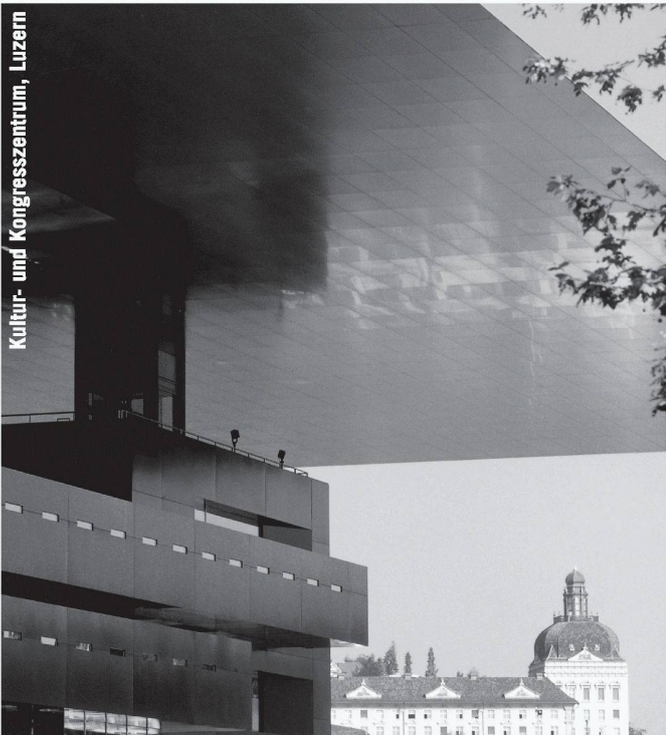


AEPLI
Stahlbau

Industriestrasse 15
9201 Gossau
Tel. 071 388 82 82
Fax 071 388 82 92
stahlbau@aepli.ch
www.aepli.ch

Projektziele gemeinsam
erreichen setzt eine straffe
Organisation und die Ein-
haltung der Kosten voraus.
Fragen Sie uns an.

Kultur- und Kongresszentrum, Luzern



Partner für anspruchsvolle
Projekte in Stahl und Glas

T **Tuchs Schmid**
Tuchs Schmid AG
CH-8501 Frauenfeld
Telefon +41 52 728 81 11
www.tuchs Schmid.ch

Lichtquelle.



VELUX Flachdachsystem
www.velux.ch

VELUX®