

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **133 (2007)**

Heft 35: **Amputationen**

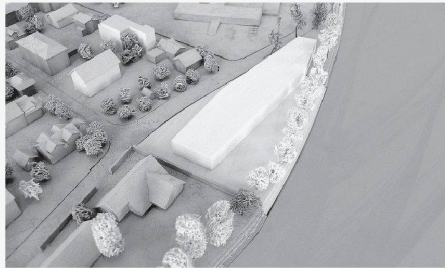
PDF erstellt am: **11.07.2024**

Nutzungsbedingungen

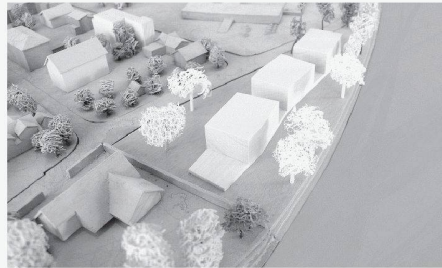
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



04



05



06



07

WEITERBEARBEITUNG

Zimmermann Architekten

WEITERE TEILNEHMER

–Bäumlin & John Architekten, Frick
 –Bircher Staub Wittwer Architekten, Aarau/Zürich
 –Frei Architekten, Aarau
 –Ken Architekten, Baden

PREISGERICHT

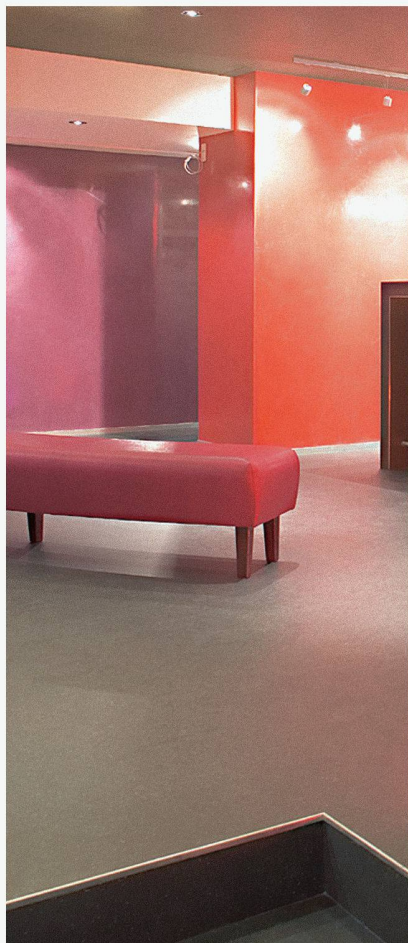
Fritz Althaus (Vorsitz), Andreas Kim, Andreas Steinegger, Urs Steinegger, Carlo Tognola, Jürg Steinegger; Vorprüfung: felber widmer kim, Aarau

04 Grossform aus fünf Zweifamilienhäusern
 (Frei Architekten, Aarau)

05 Dreigeschossige Baukörper auf einem Sockel
 (Ken Architekten, Baden)

06 Zwei Baukörper mit neun Geschosswohnungen
 (Bircher Staub Wittwer Architekten, Aarau/
 Zürich)

07 Eine Passerelle im Obergeschoss verbindet
 fünf Zweifamilienhäuser
 (Bäumlin & John Architekten, Frick)



Innovative Erfolgsgrundlage: WALO-Bodenbeläge.

Alle WALO-Industrieböden und Decorbeläge haben eins gemeinsam: Sie sehen auch nach einem langen, harten Leben gut aus. Ansonsten geben sie sich betont individuell: Gummigranulatsysteme oder Terrazzo? Hartbetonbelag, Hartsteinholz oder Kunstharzsystem? Einsatz im Neubau oder bei Sanierungen? Nutzung drinnen? Verwendung draussen? Die innovativen WALO-Bodenbeläge passen sich massgeschneidert an Ihre Baupläne und Design-Wünsche an.

Walo Bertschinger AG
 Industrieböden und Decorbeläge
 Postfach 7534, CH-8023 Zürich
 Telefon +41 44 745 23 11
 Telefax +41 44 740 31 40
 industrieboeden@walo.ch, decorbelaege@walo.ch
 www.walo.ch



Sparen Sie bis zu 70% Energie

Sie wollen Energie sparen? Sie wollen Kosten sparen? Kein Problem. EgoKiefer Fenster können den Energieverbrauch über das Fenster – je nach Art und Alter des zu ersetzenden Fensters – um bis zu 70 Prozent reduzieren. Natürlich sind die EgoKiefer Fenstermodelle Minergie-zertifiziert. Wer auf unsere Hochleistungsfenster setzt, kann zudem von namhaften Beiträgen der Stiftung Klimarappen profitieren (www.stiftungsklimarappen.ch). Ihre EgoKiefer Fenster sind aber noch viel mehr als Energiesparwunder: Ausgezeichnet mit dem international renommierten iF product design award 2007 ist das zum Patent angemeldete EgoKiefer Kunststoff-Fenster XL® auch optisch führend auf dem Markt.

Besuchen Sie uns an der Messe Bauen und Modernisieren, Halle 1, Stand A24.

EgoKiefer AG
Fenster und Türen
9450 Altstätten SG
Telefon +41 71 757 33 33
www.egokiefer.ch

Falls Sie mehr über Ihr
Energiesparpotenzial
erfahren wollen, nutzen Sie
unseren Energiesparrechner
unter www.egokiefer.ch.



Ein Unternehmen der
AFG
Arbonia-Forster-Holding AG



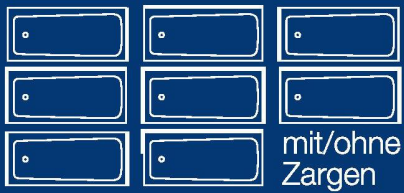
Vorsprung durch Ideen.

EgoKiefer
Fenster und Türen

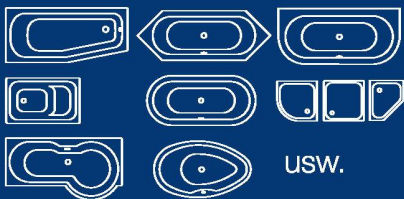
swissmade



flexibel



vielfalt



garantie

20 20 Jahre
Fabrikations-
garantie!

Schmidlin
Stahlbadewannen

Infocenter in Oberarth/SZ
041 859 00 60
www.schmidlin.ch



Persönlich engagiert:

Armin Fischer,
El.-Ing. FH STV, Geschäftsleiter der Fischer Meile
Engineering AG, Steuerungen und Leitsysteme, WII/SG,
und PTV-Stiftungsrat.



ptv

■ Pensionskasse der
Technischen Verbände
SIA STV BSA FSAI USIC
Persönlich. Engagiert. Natürlich.
Telefon 031 380 79 60
www.ptv.ch