

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **136 (2010)**

Heft 33-34: **Auf Herz und Nieren**

PDF erstellt am: **26.09.2024**

### **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.

# SCHIEBE- JALOUSIEN

**GAWO-Schiebe-Jalousien  
in Aluminium-Streckmetall**



- Hochwertige und praktische Gestaltungselemente für Neubauten und Renovationen
- Blickfang und prägender Ausdruck am Bau
- filigrane lichtdurchblickende Konstruktionen
- komfortabel in der Bedienung
- erhältlich in Holz, Metall oder Holz-Metall kombiniert
- natur, eloxiert oder farbig

**Rotseepark Luzern**  
Rigert + Bisang Architekten AG  
Sälistrasse 23a, CH-6005 Luzern

[www.gawo.ch](http://www.gawo.ch)

Fenster  
Jalousien



**GAWO Gasser AG**

CH-6110 Wolhusen  
Telefon 041 492 60 90  
Telefax 041 492 60 91  
info@gawo.ch



**Schweizer  
Qualitätsprodukt  
Herstellung in eigener  
Produktion**

**GAWO Schiebe-Jalousien – Prägende Elemente der Fassade am Bau**