

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 139 (2013)  
**Heft:** (22): Solares Bauen : Entwürfe, Projekte und Bauten = Construction solaire : design, projets et bâtiments = Costruzione solare : disegno, progetti ed edifici

## **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:** 17.02.2026

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

# RENGGLI

HOLZBAU WEISE

WIR KOMMEN SCHNELL ZUR SACHE



Im Holzsystembau begegnen wir schwierigen Zeit-, Wetter- und Berglagen mit Gelassenheit. Effizient und unkompliziert unterstützen wir Architekten in der Konzeption, Kostenplanung, Ausschreibung und natürlich in der Ausführung von Projekten.

RENGGLI AG  
Gleng  
CH-6247 Schötz

T +41 (0)62 748 22 22  
F +41 (0)62 748 22 23

mail@renggli-haus.ch  
www.renggli-haus.ch

# Starke Industrie dank natürlicher Energie



Unternehmen benötigen eine zuverlässige Energieversorgung. Grossflächige Solaranlagen decken nicht nur den erhöhten Strombedarf ab, sondern verbessern die Ökobilanz und senken langfristig die Energieausgaben.

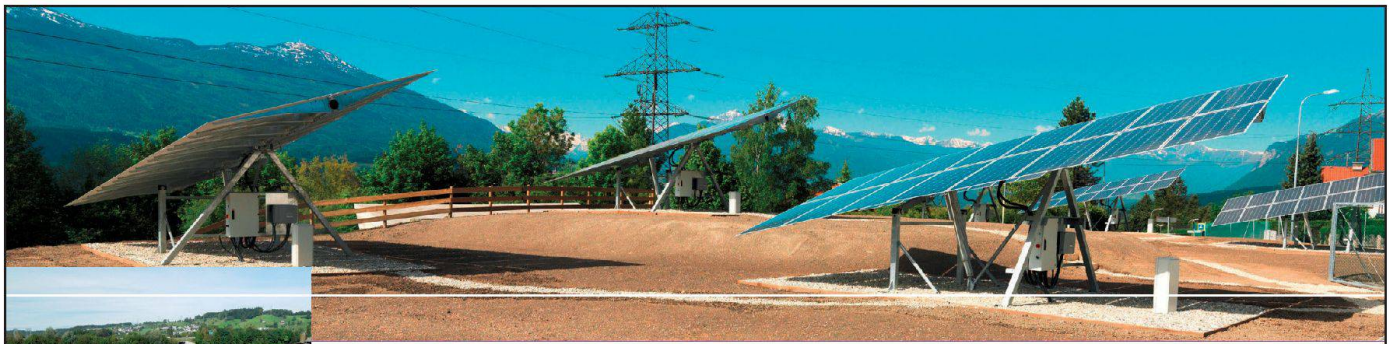
Profitieren Sie von:

- kostendeckender Einspeisevergütung
- unabhängiger Stromversorgung
- Immobilienwertsteigerung

**Wir machen aus Industriegebäuden nachhaltige Energiequellen – und das seit mehr als 10 Jahren!**

**SCHÜCO**  
**JANSEN**

[www.jansen-solar.ch](http://www.jansen-solar.ch)



## Wir bauen Solaranlagen!

Als Generalunternehmer für Solaranlagen setzen wir Ihr Projekt in die Tat um. Mit über 100 Jahren Erfahrung im Bereich der Energieversorgung gewährleisten wir einen sicheren und effizienten Betrieb über Generationen.

Wir bieten innovative Gesamtlösungen, speziell in den Bereichen für:

- Lärm- und Fallschutzwände
- Überdachungen und Carports
- Solar-Kraftwerke

Kontaktieren Sie uns für eine gezielte Beratung!

Kummller+Matter AG  
Hohlstrasse 176  
CH-8026 Zürich  
Telefon +41 44 247 49 00  
Telefax +41 44 247 49 49  
kuma@kuma.ch, www.kuma.ch

**Kummller+Matter**

EIN UNTERNEHMEN DER ALPIQ GRUPPE

**DAS  
EINZIGE**

**NUSSBAUM** RN

Gut Installiert • Bien Installé • Ben Installato

**OPTIPRESS aquaplus**

mit dem Standard-EPDM-Dichtring ist für den Einsatz mit Flach- und Röhrenkollektoren durch das SPF geprüft und zertifiziert. Mit dem gleichen Dichtring vielseitig einsetzbar auch für Prozesswasser, Kühl- und Kältekreisläufe, Sprinkleranlagen, Druckluft, Heizwasser und für Trinkwasser (mit Edelstahlrohr 1.4521).

NUSSBAUM OPTIPRESS 1.4521 35X15

R. Nussbaum AG, 4601 Olten  
Hersteller Armaturen  
und Systeme Sanitärtechnik  
[www.nussbaum.ch](http://www.nussbaum.ch)

