

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **139 (2013)**

Heft (22): **Solares Bauen : Entwürfe, Projekte und Bauten = Construction
solaire : design, projets et bâtiments = Costruzione solare :
disegno, progetti ed edifici**

PDF erstellt am: **11.09.2024**

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.

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.

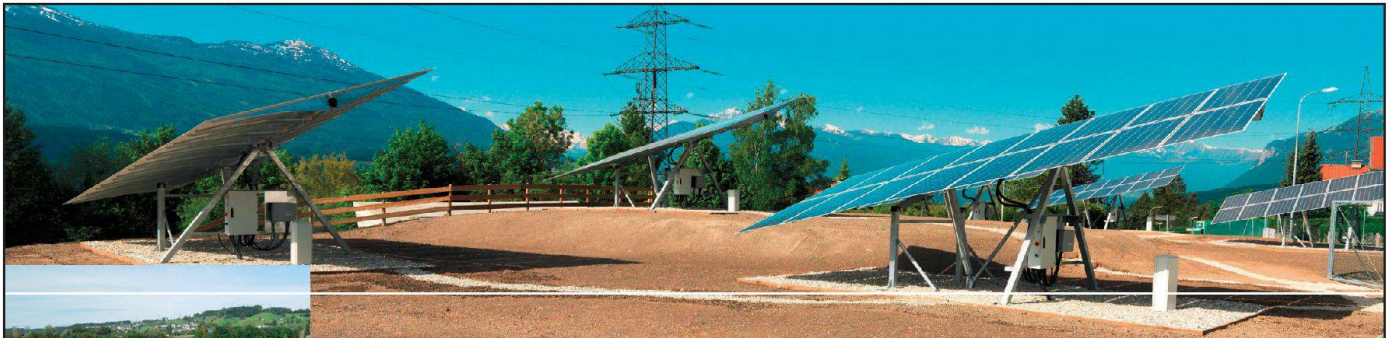
Profitieren Sie von:

- kostendeckender Einspeisevergütung
- unabhängiger Stromversorgung
- Immobilienwertsteigerung

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

SCHÜCO JANSEN

www.jansen-solar.ch



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!

Kumler+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



DAS EINZIGE



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).



R. Nussbaum AG, 4601 Olten
Hersteller Armaturen
und Systeme Sanitärtechnik
www.nussbaum.ch