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: 10.12.2025

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



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!



www.jansen-solar.ch



Telefon +41 44 247 49 00

Telefax +41 44 247 49 49 kuma@kuma.ch, www.kuma.ch



