

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 135 (2009)
Heft: 51-52: Kirchenpflege

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: 17.01.2026

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

Sineco – energieeffiziente Kirchenautomation

Für die Klimaregulierung, Energieeffizienz und Steuerungsoptimierung.

Energieeffizienz und Klima

Rund 5'000 Kirchen in der Schweiz weisen ungenutzte Energie-Potenziale aus. Berücksichtigen Sie als ArchitektIn und PlanerIn diese Potenziale für eine erfolgreiche Projektplanung? Zum nachhaltigen Schutz und Erhalt von Bausubstanzen und Inneneinrichtungen ist die Steuerungstechnik der Heizungsanlage in Kirchen von zentraler Bedeutung. Mit Sineco werden Klimazyklen effizient und automatisch über einen konfigurierten Touchscreen gesteuert, was zu einer signifikanten Verbesserung der Klimabewirtschaftung beiträgt.



Sineco: Steuerungslösung für energieeffiziente und ressourcenschonende Klimaregulierungen in Kirchen.

Synergien

Über die gleiche Steuerung kann ebenfalls das Licht, der Ton, die Glocken sowie das Schliess- und Sicherheitssystem für Türen und Fenster programmiert werden. Dank dem modularen Aufbau kann Sineco als Basissystem für die Wärme- und Klimasteuerung oder als Komplettlösung konfiguriert werden. Das technische Konzept ermöglicht eine zeitlich unabhängige Erweiterung der Konfiguration – ganz nach den Wünschen der auftraggebenden Kirchgemeinde.

Vorteile

- Geeignet für den Einbau in jede Kircheninfrastruktur
- Minimale bauliche Massnahmen
- Senkung der Heizkosten bis zu 30%
- Flexible und skalierbare Systemkonfiguration
- Steuerung von Licht, Ton, Glocken und Sicherheit

Entwicklung, Vertrieb und Service:
AVM Steuerungen AG
Landstrasse 25, 9606 Bütschwil
Tel. +41 71 982 80 44
info@sineco.ch
www.sineco.ch



Elektrostrahlungsheizung
Die Heizung der Zukunft

Bewährt als Vollheizung in Chalets, Hotels und Kindergärten **ist auch führend in Kirchenheizungen**

- Einfache Montage der Strahlungsheizungsrohre unter den Sitzbänken, daher freie Bodenfläche
- Milde Wärmestrahlung, niedriger Anschlusswert
- Kurze Aufheizzeiten, wirtschaftlicher Betrieb
- Schweizer Fabrikat mit langjährigen, besten Referenzen
- Auch in der evangelischen Kirche Teufen installiert

Unterbreiten Sie uns Ihr Heizproblem.
Wir beraten Sie kostenlos und unverbindlich.

Star Unity AG

Fabrik elektrischer Apparate

ELCALOR Elektro-Heizgeräte 

Seestrasse 315, CH-8804 Au-ZH

Telefon +41/044 782 61 61, Telefax +41/044 782 61 60
<http://www.starunity.ch>
E-Mail: star@starunity.ch

Auch in der evangelischen Kirche Teufen wurde das Star-Unity-System gewählt. Besten Dank!





Damit Sie mehr als ein Flachdach sehen: www.langfristig-denken.ch



Das Dow Umkehrdach. Für alle, die langfristig planen.

Mehr Raum für Ihren Bedarf und Geschmack – die Nutzung als Dachterrasse ist nur eine von vielen Möglichkeiten, ein Flachdach lebendig zu gestalten. Und dauerhaft dazu, denn das Dow Umkehrdach schützt die Dachabdichtung ein Gebäudeleben lang. Untersuchungen an bis zu 32 Jahre alten Umkehrdächern mit ROOFMATE™ XPS Wärmedämmung haben bewiesen: Die wärmetechnischen und mechanischen Werte bleiben über Jahrzehnte erhalten.

Die erfahrenen Dachprofis unseres Vertriebspartners ZZ Wancor beraten Sie gerne und planen mit Ihnen Lösungen bis ins Detail. Informationen, Gutachten und Erfahrungsberichte finden Sie auf unserer Website.

Jetzt informieren
www.langfristig-denken.ch



Dow Europe GmbH
Bachtobelstrasse 3
CH-8810 Horgen

zzwancor

Vertriebspartner
in der Schweiz