

 INNOVATIVE KIRCHENHEIZSYSTEME AUS MELK



MIT  
**WÄRMSTEN**  
EMPFEHLUNGEN.



## EIN ECHTER SEGEN FÜR JEDE KIRCHE.

### Wir schaffen Geborgenheit. Seit 1921.

Wärme und Geborgenheit. Das ist es, was die meisten Menschen in der Kirche suchen. Damit sich dieser Wunsch auch in der kalten Jahreszeit erfüllen lässt, vertrauen viele Pfarrgemeinden auf Kirchenheizungssysteme von carlo Loysch. Seit 1921 entwickelt der Melker Betrieb innovative, individuelle Lösungen für höchste Ansprüche. Bauwerkschonend, betriebskostengünstig, langlebig und sicher. An diesen Qualitätsmerkmalen wird jede Kirchenheizung aus dem Hause Loysch gemessen. Und natürlich an der Zufriedenheit jener Menschen, die tagtäglich auf ihre Dienste angewiesen sind.

Die Liste der Referenzen umfasst hunderte Kirchen verschiedenster Größen und architektonischer Stile, von der Autobahnkirche Dolina bis zur Wallfahrtsbasilika Mariazell. Sogar der Stephansdom wurde in den 60er Jahren von carlo Loysch ausgestattet. Auch jenseits der Landesgrenzen sind Kirchenheizungssysteme made in Melk bereits bekannt. Nicht zuletzt dank der zahlreichen Fürsprecher, die ihre Erfahrungen an Kollegen und Bekannte weitergeben. Und sollten auch Sie eines Tages zu unseren zufriedenen Kunden gehören, bitten wir Sie schon heute: Empfehlen Sie uns weiter!

### Nur eine sichere Lösung ist eine gute Lösung.

Jedes Gotteshaus ist einzigartig. Daher vertreiben wir keine Standardprodukte, sondern erarbeiten für jede Kirche die bestmögliche Lösung. Voraussetzung dafür ist eine gründliche Planung, die Anforderungen und technische Voraussetzungen ebenso berücksichtigt, wie eventuelle Auflagen des Bauamts und nicht zuletzt den finanziellen Rahmen. Sicherheit ist bei der Planung einer Kirchenheizung das oberste Gebot. Aber nur carlo Loysch bietet ÖVE zertifizierte und geprüfte Lösungen. Vom Kirchenbankstrahler über Sitzauflagen- und Bodenheizungen, Altar- und Beichtstuhlheizungen, Freiflächen- und Rampenheizungen bis hin zu automatischen Steuerungen.

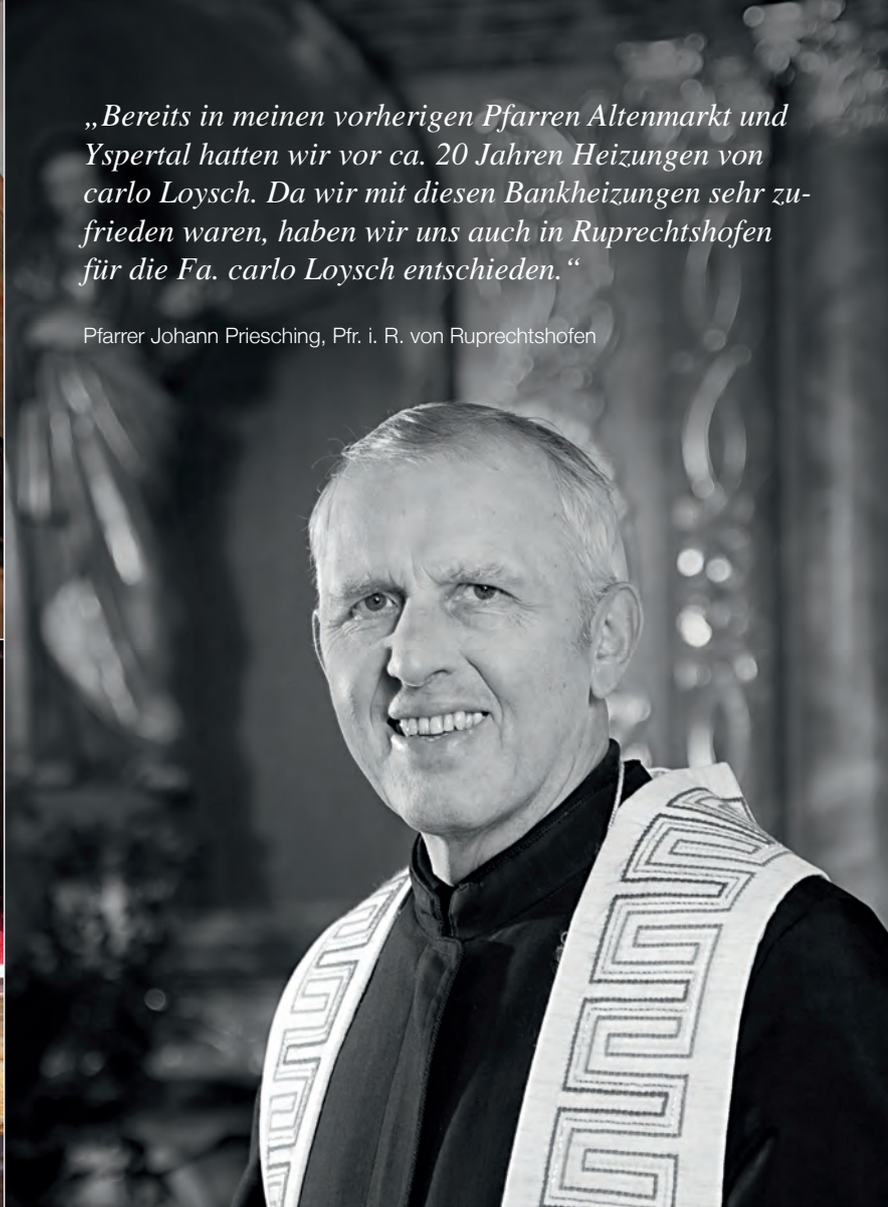
### Ein Ansprechpartner für das ganze Projekt.

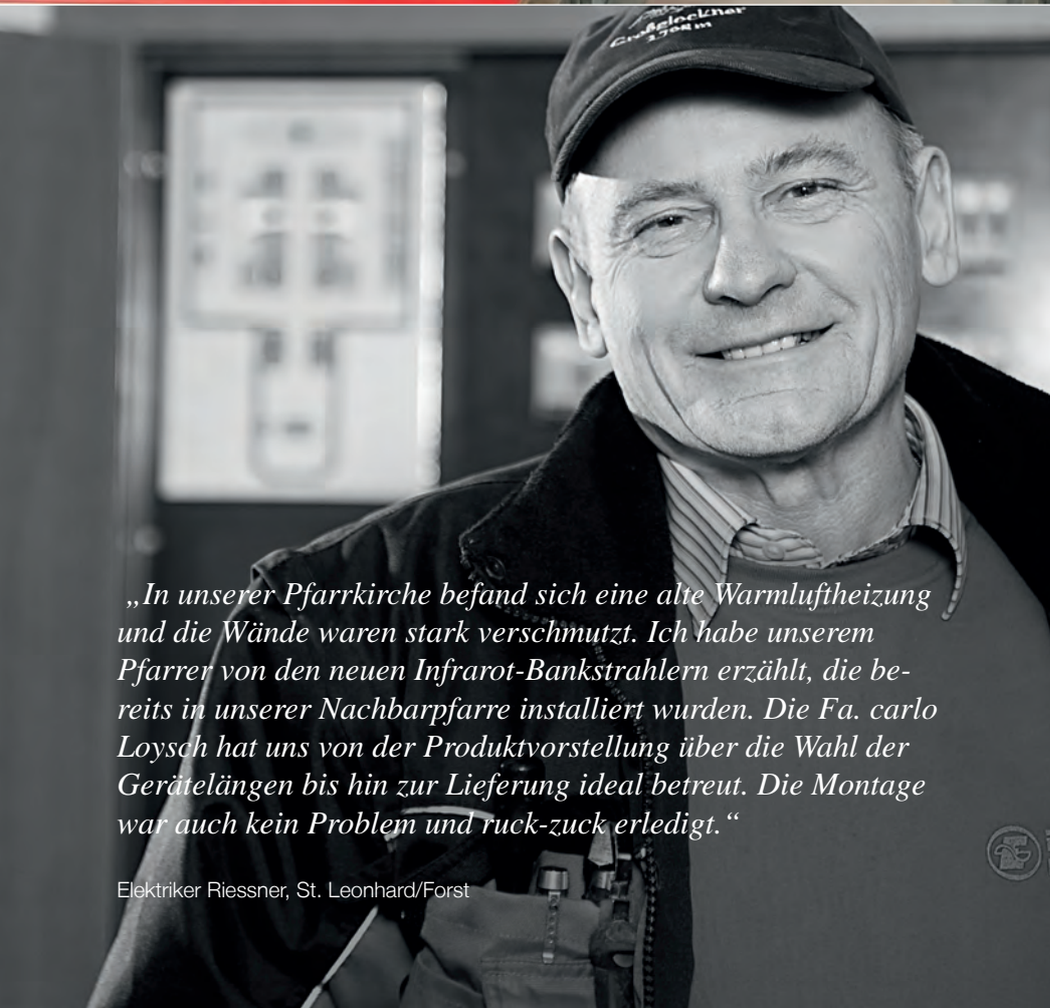
Mit der Entscheidung für eine neue Kirchenheizung ist üblicherweise einiger organisatorischer Aufwand verbunden. Mit carlo Loysch können Sie sich die Energie dafür sparen. Loysch liefert fachmännische Beratung, Planung und Produktion nach höchsten qualitativen Standards aus einer Hand. Darüber hinaus halten wir Kontakt mit dem zuständigen Bauamt, koordinieren alle für die Installation zusätzlich benötigten Gewerke, wie z. B. Elektriker, und kümmern uns um eine günstige Servicierung. Ohne lange Wartezeiten. Denn dank hauseigener Produktion sind selbst Ersatzteile für Heizungen älteren Baujahres prompt lieferbar.



*„Bereits in meinen vorherigen Pfarren Altenmarkt und Yspertal hatten wir vor ca. 20 Jahren Heizungen von carlo Loysch. Da wir mit diesen Bankheizungen sehr zufrieden waren, haben wir uns auch in Ruprechtshofen für die Fa. carlo Loysch entschieden.“*

Pfarrer Johann Priesching, Pfr. i. R. von Ruprechtshofen





*„In unserer Pfarrkirche befand sich eine alte Warmluftheizung und die Wände waren stark verschmutzt. Ich habe unserem Pfarrer von den neuen Infrarot-Bankstrahlern erzählt, die bereits in unserer Nachbarpfarre installiert wurden. Die Fa. carlo Loysch hat uns von der Produktvorstellung über die Wahl der Gerätelängen bis hin zur Lieferung ideal betreut. Die Montage war auch kein Problem und ruck-zuck erledigt.“*

Elektriker Riessner, St. Leonhard/Forst





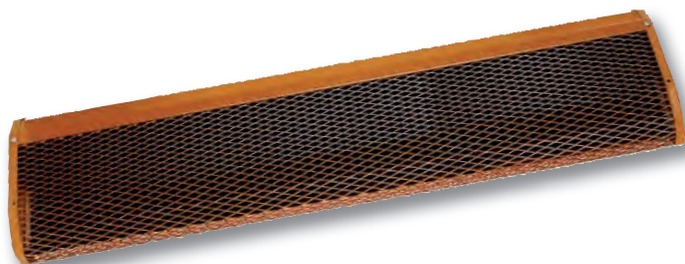
## OFT ERPROBT, VIEL GELOBT – UNSER INNOVATIVER KIRCHENBANKSTRAHLER.

### Infrarotstrahlen. Wohlig warm und uneingeschränkt sicher.

Früher einmal waren unter den meisten Kirchenbänken glühende Strahler montiert, die unter Kirchengängern als „Wadlbrenner“ bekannt und gefürchtet waren. Dank dem Infrarot-Kirchenbankstrahler von carlo Loysch ist diese unangenehme Begleiterscheinung Geschichte.

Die unsichtbare und lautlose Heizwärme des sogenannten Infrarot-Dunkelstrahlers hat viele Vorteile. Allen voran die angenehme Wärmestrahlung, die man fast mit einem Kachelofen vergleichen kann. Diese langwellige Strahlung erfasst den gesamten Fußbereich unter der Bank bis hin zum Knieschemel. In nur 15 Minuten Heizzeit lässt sich die Temperatur so um bis zu 12°C erhöhen. Gleichzeitig wird die Kälte des Bodenbereichs wirkungsvoll abgeschirmt. Luftbewegungen und Zugserscheinungen durch Konvektion werden minimiert. Eine günstige Kombination also, um die Heizkosten so niedrig wie möglich zu halten.

Höchste Sicherheit und einfache Montage sind beim Infrarot-Kirchenbankstrahler ebenfalls gewährleistet. Der Netzanschluss über ein einfaches Gerätesteckersystem und spezielle Montagebügel erlauben minimale Montagezeiten von 15 Minuten pro Strahler. Einmal fachgerecht installiert, kann der Kirchenbankstrahler bankgruppenweise eingeschaltet, aber auch mit Wochentagsprogramm selbsttätig geregelt werden. In diesem Fall schaltet sich die Heizung völlig automatisch ohne weiteres Zutun ein und aus. Laut ÖVE-Prüfungszertifikat ist das System für den unbeaufsichtigten Betrieb geeignet. Alle Kirchenbankstrahler werden aus robustem Stahlblech gefertigt und sind mit einem bruchfesten Spezialheizelement ausgestattet. Ein integrierter Überhitzungsschutz sorgt für zusätzliche Sicherheit im Betrieb.



- Leistung 400 W/lfm
- Längen 500 – 1500 mm (100 mm Abstufung)
- Nur 88 mm Einbauhöhe
- ÖVE-geprüft und -zertifiziert
- Dezentere braune Lackierung (RAL 8003)



## THERMODOM SITZAUFLAGEN – DIE WAHRSCHEINLICH BEQUEMSTEN HEIZKÖRPER DES LANDES.

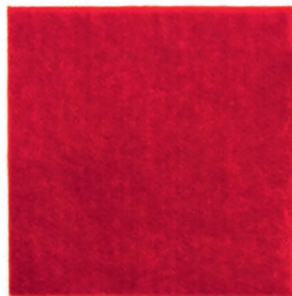
### Maßgeschneidert, unkompliziert und ungemein gemütlich.

Sitzheizungen sind ein gefragtes Extra. Bei Autofahrern ebenso wie Kirchgängern. Vor allem Damen, deren Garderobe an kühlen Orten oft weniger Schutz bietet als die ihrer Begleiter, wissen einen vorgewärmten Sitzplatz zu schätzen. Thermodom Sitzauflagenheizungen werden genau nach Bankmaß gefertigt und können im gesamten Gestühl aufgelegt werden. Unmittelbar nach Einschalten der Folienheizung erwärmt sich die Filzauflage um rund 20°C. Kleine Anschlussleistungen sorgen dennoch für niedrige Betriebskosten. Im Vergleich zu anderen Heizungen ermöglicht dieses besonders energieeffiziente System Einsparungen von 70 % und mehr.

Auf die Raumtemperatur haben Sitzauflagenheizungen keinen Einfluss. Eventuelle Folgen für die Orgel können damit ausgeschlossen werden. Ein weiterer Vorteil der attraktiven Auflagen ist ihre individuelle Formbarkeit. Ausschnitte, z. B. bei Säulen, können problemlos berücksichtigt werden. Um eine harmonische Eingliederung in das Gesamterscheinungsbild zu gewährleisten, kann die Filzauflage in drei verschiedenen Farben bestellt werden.



weinrot



kardinalrot



mittelbraun

- Leistung 60 W/lfm
- Länge nach Bankmaß
- Breite: 26 – 40 cm
- ÖVE-geprüft und -zertifiziert



*„Die Morgenandacht beginnt schon um 7 Uhr.  
Da ist es natürlich ein unschätzbare Vorteil,  
wenn sich die Heizung automatisch einschaltet.“*

Mesner Alois Riedl, Pfarre Ruprechtshofen





*„Beim Üben sitz' ich oft stundenlang alleine in der Kirche. Da bleibt die Heizung natürlich ausgeschaltet. Ohne Heizmatte und Orgelbankstrahler könnte ich mir das gar nicht mehr vorstellen.“*

Johann Wiesenbacher, Organist und Chorleiter der Pfarre Ruprechtshofen





## WÄRME VON GANZ UNTEN, IN DEN HÖCHSTEN TÖNEN GELOBT.

### Unser Hausmittel gegen kalte Füße.

Thermodom Bodenheizmatten sind die beste Lösung, wenn es darum geht, einzelne stark frequentierte Flächen rasch, unkompliziert und ohne Luftzirkulation zu erwärmen. Mit anderen Worten: Ohne dabei viel Staub aufzuwirbeln. Die flexiblen Heizmatten werden individuell gefertigt und können direkt auf den Holz- oder Steinboden ausgelegt werden. Ist eine Beheizung nicht mehr notwendig, können die einzelnen Elemente einfach zusammengerollt und platzsparend verstaut werden.

Besonders bewährt haben sich die unsichtbaren Wärmespender im Ministrantenbereich, in Beichtstühlen und rund um den Altar. Ebenso gefragt ist die schnelle, zielgerichtete Wärmeentwicklung im Kirchenchor. Und natürlich bei all jenen, die auf den Spuren von Anton Bruckner und Johann Sebastian Bach oft viele Stunden alleine in der unbeheizten Kirche zubringen, um der Orgel immer noch schönere Töne zu entlocken.



- Leistung 240 W/m<sup>2</sup>
- Länge nach Maß
- Breite: 53 cm – 2 m
- ÖVE-geprüft und -zertifiziert



## SO WANDELT SICH DER ALTARRAUM ZUR WOHLFÜHLZONE.

### Gemeinsam feiern statt gemeinsam frieren.

Streng getrennte Bereiche für Priester und Kirchenbesucher sind heute passé. Immer öfter werden Gottesdienste gemeinsam gefeiert und auch gestaltet. Ob durch Schaffung eines Volksaltars oder die Entfernung der ersten Bankreihen – in vielen Kirchen wächst der Altarraum und damit auch die Möglichkeiten liturgische Handlungen gemeinschaftlich zu begehen. Klarerweise sollte dieser Bereich auch ein Ort sein, an dem sich alle wohl fühlen.

Zugluft und kalte Füße müssen nicht sein. Mit carlo Loysch haben Sie mehrere Möglichkeiten, den Altarraum in eine Komfortzone zu verwandeln:

#### • Altarraumheizung

Infrarot-Strahlungsheizkörper ermöglichen die gezielte Beheizung des Altarraumes und der Sessio. Die angenehme langwellige Infrarot-Wärmestrahlung reduziert gleichzeitig störende Zugerscheinungen.

#### • Heizmatten

Flexible Heizelemente von carlo Loysch bringen an jeden Ort in der Kirche wohlige Wärme. In fast jeder Größe erhältlich eignen sich die Matten auch bestens zur Beheizung von Altartischen und Beichtstühlen. Ihr Vorteil: Sie sind im Handumdrehen installiert, verbrauchen kaum Energie und halten ewig.

#### • Fußbodenheizung

Durch eine spezielle, nur 1 cm starke, Isolierplatte ist es nun möglich, auch Fußbodenheizungen ohne großen Bodenaufbau zu realisieren. Unsere Fußbodenheizung ist samt Deckbelag und Wärmedämmung nur 3 cm hoch. Die damit deutlich geringeren Aufheizzeiten ermöglichen einen zeitlich flexiblen und energiesparenden Betrieb.





## EINFACH HIMMLISCH – HEIZEN MIT DER KRAFT DER SONNE!

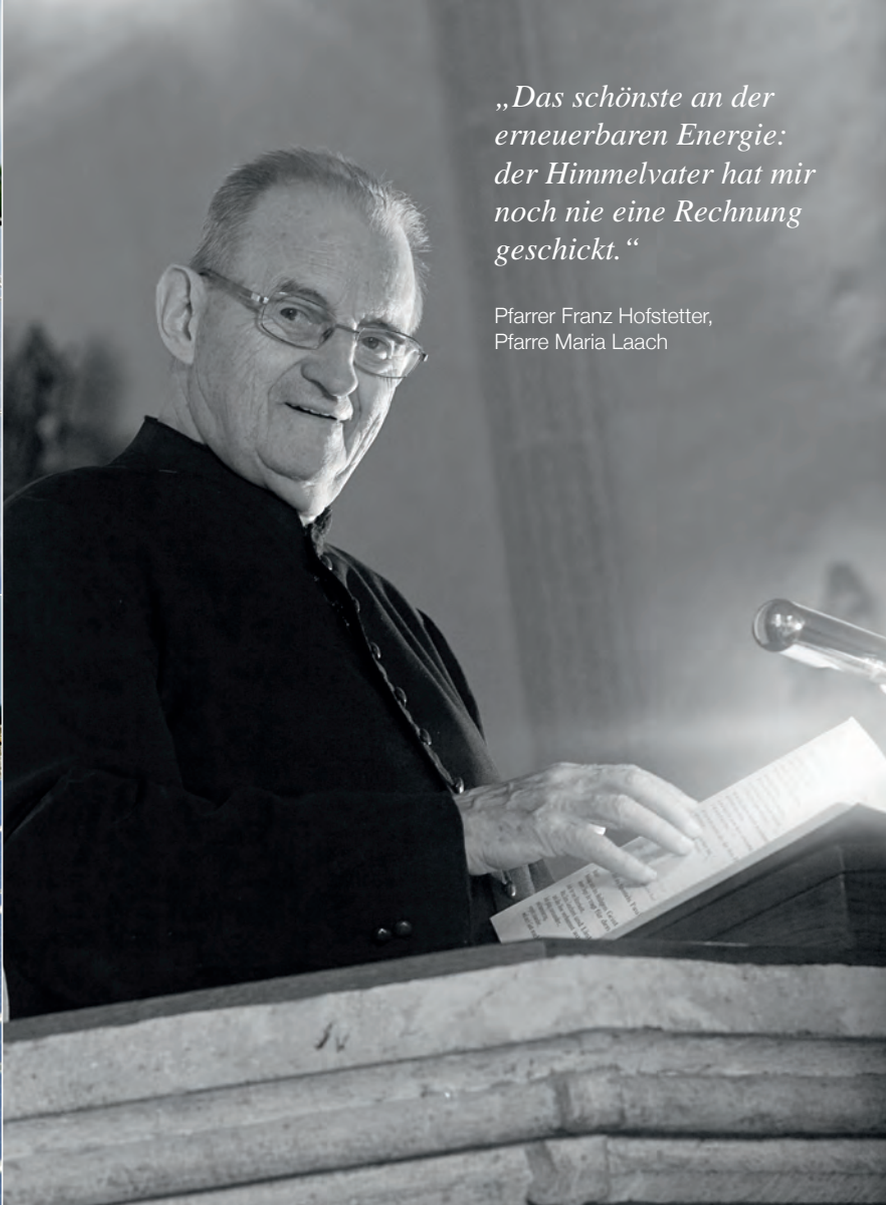
### Die eigene Photovoltaik-Anlage macht's möglich.

Viele moderne Heizlösungen benötigen Strom. Dank der einfach nutzbaren Photovoltaik-Technologie gehen immer mehr Menschen dazu über, ihren Strom selbst zu erzeugen. Ein Trend, der auch im Vatikan bereits erkannt wurde. Seit 2008 wird mit einer Solaranlage auf dem Dach der Audienzhalle sauberer Sonnenstrom erzeugt. Und zwar soviel, dass der Jahresstrombedarf von 100 Haushalten gedeckt werden könnte.

Kirchengemeinden, die ihre Energiekosten senken wollen, können mit der eigenen Photovoltaik-Anlage gleichzeitig einen wertvollen Beitrag zum Klimaschutz leisten. Zweifellos eine Möglichkeit, auch mit geringen baulichen Maßnahmen hier ein deutlich sichtbares Zeichen der Verantwortung zu setzen.

Die Photovoltaik-Experten von Carlo Loysch bringen für diese Aufgabe umfangreiches Know-how mit. Über 4.000 Module im In- und Ausland wurden von den Solar-Monteuren in den letzten Jahren installiert. Angeboten werden schlüsselfertige Solarkraftwerke, von der Planung über die Montage und der kompletten Elektroinstallation bis hin zum Zähler.

Wenn auch Sie Ihre Kirche in Zukunft mit reiner Sonnenenergie beheizen wollen, stehen wir Ihnen gerne für ein unverbindliches Beratungsgespräch zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihren Anruf!



*„Das schönste an der  
erneuerbaren Energie:  
der Himmelvater hat mir  
noch nie eine Rechnung  
geschickt.“*

Pfarrer Franz Hofstetter,  
Pfarre Maria Laach





## GESANG WÄRMT DAS GEMÜT. UND WER WÄRMT IHREN CHOR?

### Heizelemente heben die Stimmung in der Empore.

Der Kirchenchor ist der Stolz vieler Kirchengemeinden. Viel Enthusiasmus, viel Engagement und viele Stunden Probenarbeit werden von den Sängerinnen und Sängern eingebracht, um die gemeinsamen Kirchenfeiern stimmungsvoll zu umrahmen.

Viel zu oft wird die Harmonie durch kalte Bänke oder Böden gestört. Verkühlungen schlagen den eifrigen Chormitgliedern nicht nur aufs Gemüt, sondern auch auf die Stimme. Mit einer individuellen Heizlösung von carlo Loysch kann auch hier rasch Abhilfe geschaffen werden. Ob mit Heizmatten, einer Bankflächenheizung oder Infrarotstrahlern – wir helfen Ihnen gerne, die Harmonie in Ihrem Chor das ganze Jahr hoch zu halten.





## UNSER LETZTER VERSUCH IHR HERZ FÜR UNSER ANGEBOT ZU ERWÄRMEN.

### Steuern Sie die Heizkosten nach unten.

Eine Kirchenheizung sollte stets richtig dosiert, wirtschaftlich effizient und gebäudeschonend betrieben werden. Geringe Temperaturschwankungen und konstante Feuchtigkeitsverhältnisse schaffen gleichzeitig günstige Voraussetzungen für den Erhalt von wertvollem Inventar, wie Altären, Statuen oder Gemälden. Dank moderner Steuer- und Regeltechnik kann diese Herausforderung heute mühelos gemeistert werden – und zwar von jedermann. Alle Steuerungen von carlo Loysch sind so aufgebaut, dass sie auch ohne Vorkenntnisse problemlos zu bedienen sind.

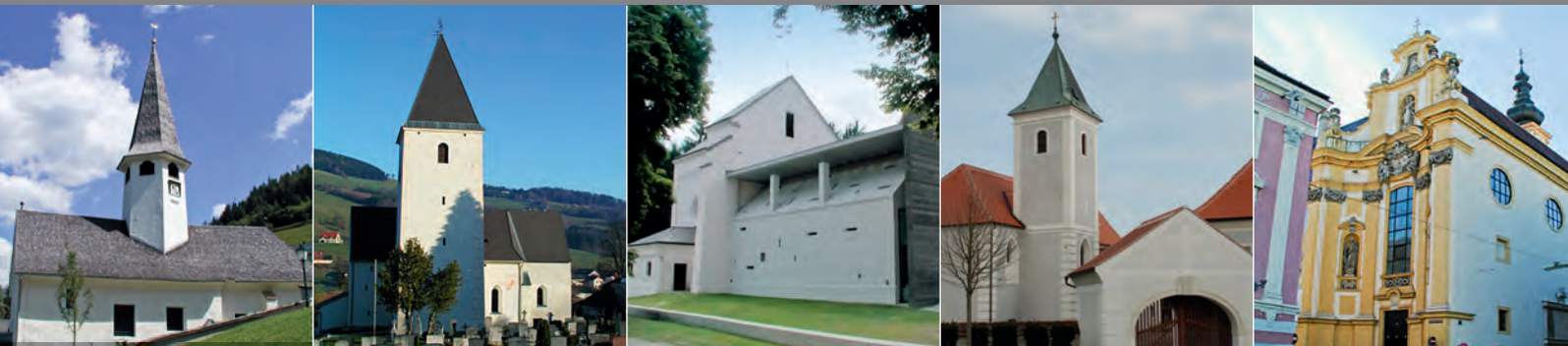
Alle Steuerungen von carlo Loysch werden individuell für jede Kirche angepasst.

### Wie wär's mit einer Altartisch- oder Beichtstuhlheizung?

Heizelemente von carlo Loysch bringen an jeden Ort in der Kirche wohlige Wärme. Formbar und in fast jeder Größe erhältlich eignen sich die Matten auch zur Beheizung von Altartischen und Beichtstühlen bestens. Die Vorteile dieser Lösung gleichen vielen der bereits vorgestellten Heizsysteme von carlo Loysch: Sie ist im Handumdrehen installiert, verbraucht kaum Energie und hält fast ewig. Sie wollen mehr darüber erfahren? Wir freuen uns auf Ihren Anruf!



/// INNOVATIVE KIRCHENHEIZSYSTEME AUS MELK



Für weitere Informationen, persönliche  
Auskünfte und eine unverbindliche  
Beratung nutzen Sie bitte die folgenden  
Kontaktmöglichkeiten:

**"carlo" Loysch GmbH**

A-3390 Melk, Pielacher Straße 50

Tel.: + 43 (0) 27 52 - 529 11

Fax: + 43 (0) 27 52 - 529 11 - 21

E-Mail: [office@carlo.at](mailto:office@carlo.at)

[www.carlo.at](http://www.carlo.at)

[www.kirchenheizung-carlo.com](http://www.kirchenheizung-carlo.com)



Alle Heizsysteme von carlo Loysch sind  
ÖVE geprüft. Es werden ausschließlich  
Qualitätswerkstoffe verwendet.

Die Fertigung erfolgt direkt im Betrieb  
in Melk.