

HEIZSYSTEME VON CARLO LOYSCH

Seit der Firmengründung 1921 entwickelt und produziert carlo Loysch in den Bereichen Industrie, Elektro und Hafner elektrische Heizelemente für Prozesswärme, Vorwärmung und Frostschutz.

Winterschutz aus Melk



Hochspannungs-
Waggonheizkörper



Infrarot-Bankstrahler im
Gastro-Außenbereich



Treppen- und Rampenheizung



Frostschutzheizung für
Wasserkraftwerk

■ Alle Jahre wieder sorgen tiefe Temperaturen für allerlei Schwierigkeiten im Alltag. Vereiste Rampen und Treppen, eingefrorene Wasserleitungen und Dachrinnen, zu kalte Arbeitsplätze oder langsame Anlaufphasen sind typische Herausforderungen, die die kalte Jahreszeit mit sich bringt. Individuelle Heizlösungen des Melker Spezialisten für Wärmetechnik carlo Loysch schaffen hier Abhilfe.

Komfort und Sicherheit

In der kalten Jahreszeit ist Frost in Verbindung mit Wasser eine gefährliche Kombination. Mit Spezialheizkabeln für Freiflächen- und Treppenheizungen sorgt carlo Loysch für eis- und schneefreie Untergründe, wodurch zahlreiche Unfälle vermieden werden. Darüber hinaus halten Begleitheizungen, Behälterheizungen und Dachrinnenheizungen auch bei tiefsten Temperaturen das Wasser im Fluss.

Kirchen – gerade im Herbst und Winter – zu beheizen, stellt viele Gemeinden vor eine Herausforderung. Dank Infrarotstrahlern von carlo Loysch sind die unangenehmen Begleiterscheinungen der kalten Jahreszeit Geschichte. Die angenehme Wärmestrahlung eignet sich ebenso für Gastronomiebetriebe, die dadurch ihre Freiluftsaison verlängern können.

Effizient Heizen mit Strom

Ein gut beheizter Arbeitsplatz ist für Arbeit-

geber und Arbeitnehmer gleichermaßen von Bedeutung. Deckenstrahler, Rippenrohrheizkörper und Industrieheizlüfter von carlo Loysch sorgen diesbezüglich für angenehme Temperaturen und Arbeitsbedingungen. Dank Bodenheizmatten herrscht auch in Markt- und Verkaufsständen ein behagliches Klima.

Bei ständig steigenden Energiekosten ist die Frage der Heizkostenreduzierung zu einem zentralen Thema geworden. Wer eine günstige Alternative zu Öl und Gas sucht, ist bei Heizen mit Strom an der richtigen Adresse. Geringe Investitionskosten, attraktive Preise und moderne Heizgeräte machen die Entscheidung leicht. Darüber hinaus garantieren elektronische Regelungen einen automatischen, effektiven und kostengünstigen Betrieb.

Betriebsicher durch den Winter

In Werkshallen besteht gerade im Winter die Notwendigkeit verschiedene Mindesttemperaturen sicherzustellen. Heizplatten, Drucklüfterhitzer und Vorwärmvorrichtungen verkürzen die Anlaufzeiten von Maschinen und Anlagen und reduzieren den Ausschuss durch schnelleres Erreichen der Betriebstemperatur.

Auch im heimischen Bahnverkehr sorgt carlo Loysch für Betriebssicherheit. Wenn Schnee und Eis wichtige Weichenverbindungen lahmzulegen drohen, kommen Weichenheizungen zum Einsatz und bringen den Schnee zum Schmelzen.

Wehrschildbeheizung für Wasserkraftwerke

Die Wasserkraft ist eine der ältesten Formen von Energiegewinnung. Durch den Stahlwasserbau wird über Wehranlagen und Schleusen eine wirksame und umweltfreundliche Energieerzeugung ermöglicht.

Um vor Frostschäden und Betriebsausfällen zu schützen, sollten einzelne Bereiche, wie zum Beispiel Schleusenanlagen, Rechenanlagen, Wehrfelder und Schütze, mit elektrischen Spezialheizkörpern beheizt werden. Effiziente Wehrschildbeheizungen garantieren Wasserkraftwerken auch im Winter eine störungsfreie Stromproduktion.

carlo 
Loysch
Innovative Wärmetechnik

RÜCKFRAGEN & KONTAKT

carlo LOYSCH GmbH

Innovative Wärmetechnik

3390 Melk, Pielacher Straße 50

Tel.: +43/2752/52911

Fax: +43/2752/5291121

office@carlo.at

www.carlo.at