

EINSATZGEBIETE DECKENSTRAHLUNGSSHEIZUNGEN

Kirche, Museum, historisches Gebäude

Theodor-Zink-Museum, Karlsruhe
Deckenstrahlplatten ECO EVO Plus in Sonderfarbe



Emmauskirche, Wuppertal
Heiz- & Kühlsegel Typ SMARTLINE



Trauerhalle Harsewinkel
Heiz- & Kühlsegel SMARTLINE

Archäologische Kostbarkeiten, moderne Kunst, religiöse Andacht. An das Raumklima stellen Kirche, Museum und historische Gebäude nicht nur wegen ihrer Besucher besondere Anforderungen. Auch so manches sensible Exponat wird zur Herausforderung für Heizung und Kühlung.

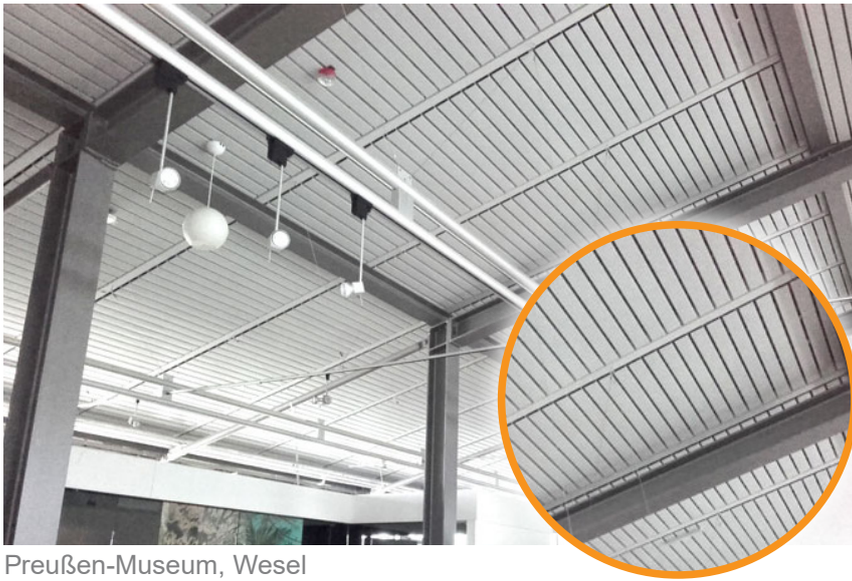
Hier machen sich die Deckenheizungen und Kühlysteme von FRENGER SYSTEMEN BV stark.

Die hier gezeigten Referenzbilder mit verschiedenen Deckensystemen zum Heizen und Kühlen sollen Ihnen einen kleinen Einblick über die Einsatzmöglichkeiten geben.

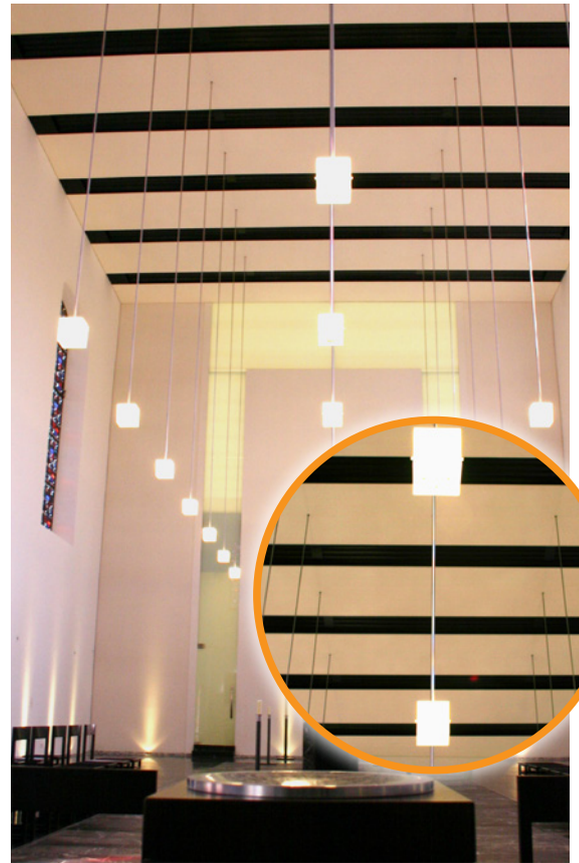
Detaillierte Praxisberichte mit weiteren Fotos finden Sie unter EINSATZGEBIETE auf <https://frenger.de>



Theater Gaswerk, Augsburg
Deckenstrahlplatten ECO EVO Plus in Sonderfarbe



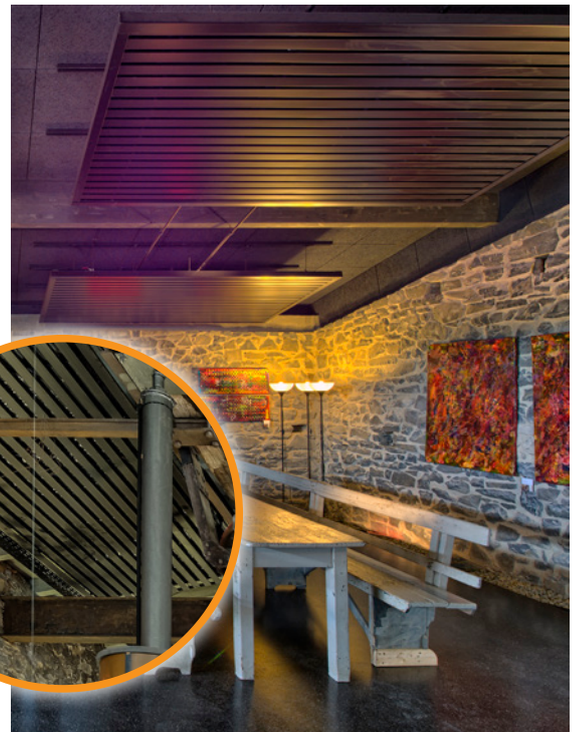
Preußen-Museum, Wesel
 Paneeldeckenstrahlheizung Typ S85



Seminarkirche Hildesheim
 Deckenstrahlplatten Typ ECO EVO



Pauluskirche Freiburg
 Deckenstrahlplatten Typ ECO EVO Plus in Sonderfarbe



Historisches Museum Stöffel-Park, Westerwald: Heiz- & Kühlsegel Typ COOLFORM in Sonderfarbe

Technische Änderungen vorbehalten, ohne Haftung für Inhalt. © Bilder: STÖFFEL-Park (3)
 © FRENGER SYSTEMEN BV, Referenzbilder Kirche-Museum - Version 202105