



## TOPS

[LKH Versorgungszentrum Graz - Holz trifft Metall](#)

[Targobank Duisburg mit Kühldecken](#)

[Motto: 2 Mann – 2 Tage – 1 Klassenzimmer!](#)

[DGNB-Navigator für Green Buildings](#)

[Platinenbeschriftung für Einzelkassetten](#)

## LKH Versorgungszentrum Graz - Holz trifft Metall



Durch eine **einzigartige Kombination** von Metalldecken mit Holzelementen zeichnet sich das Deckendesign des neuen Speisesaals im Versorgungszentrum LKH Graz aus. Entsprechend des Entwurfs der beiden Grazer Architekturbüros Croce-Klug bzw. Ederer+Haghirian wurden im Speisesaal spezielle **Holzlamellen** auf FURAL Metallkassetten angebracht.

Die Lösung verbindet auf intelligente Weise individuelles Deckendesign mit **Akustik** und **Revisionierbarkeit**.

[...zur Bildergalerie](#)

## Targobank Duisburg mit Kühldecken



Die TARGOBANK erweitert ihr zentrales Dienstleistungszentrum in Duisburg und errichtet neben dem bestehenden Turm ein **modernes achtstöckiges Gebäude**, das dieser Tage in Betrieb geht. Geplant wurde das Projekt von den Bahl Architekten, Hagen.

Das Gebäude wird mit **Kühldecken** ausgestattet, wodurch den Mitarbeitern hochwertige Arbeitsplätze zur Verfügung stehen. Für **optimale Raumakustik** sorgen insgesamt über 4.200 m<sup>2</sup> Bandraster- und Einhängenkassetten in Perforation 2516. Die Kassetten sind mit Einhäng-Ausklüpfung ausgestattet, wodurch sie bei Wartungsarbeiten in der Unterkonstruktion verbleiben können.

System:	Einhängesystem KLH Bandrastersystem KLB
Metalldecke:	ca. 4.200m <sup>2</sup>
Perforation:	2516
Farbe:	RAL 9016
Funktion:	Akustik, Revisionierbarkeit, Kühlung

## Motto: 2 Mann – 2 Tage – 1 Klassenzimmer!



Egal ob im Neubau oder bei Sanierungen, Metalldecken eignen sich hervorragend für den Schulbau. Die **robuste** Beschaffenheit, die **guten** Akustikeigenschaften sowie die **schnelle** Montierbarkeit bieten ein optimales Gesamtpaket für moderne, nachhaltige Schulen.

Vor allem in der Ferienzeit werden viele Klassenräume optisch und akustisch ertüchtigt, hier bietet sich z.B. das FURAL Klemmsystem für eine schnelle Umsetzung an, ganz nach dem Motto: **2 Mann – 2 Tage – 1 Klassenzimmer!**

[...zum System](#)

## DGNB-Navigator für Green Buildings



Seit 2011 ist FURAL Mitglied der DGNB, der Deutschen Gesellschaft für nachhaltiges Bauen. Die Produktdatenbank **DGNB-Navigator** bietet sowohl Auditoren, Architekten als auch ausführenden Unternehmen einen guten Überblick über Bauprodukte, die zur Gebäudezertifizierung relevant sind.

Auch FURAL unterstützt eine **optimale Gebäudezertifizierung** mit nachhaltigen Produkten und umfangreichen Produktinformationen. Die bereitgestellten Daten können sowohl zur Gebäudezertifizierung nach DGNB, LEED als auch BREEAM eingesetzt werden.

[... zum Navigator](#)

## Platinenbeschriftung für Einzelkassetten

Als neuen Service bietet FURAL eine **standardmäßige Beschriftung** der Metallkassetten. Sämtliche die Kassette betreffenden, relevanten Informationen werden dargestellt. Dadurch ist es möglich, z.B. Nachbestellungen auch nach vielen Jahren **schnell abzuwickeln**. Vorteile bieten sich im Bauablauf z.B. bei der Planung der Baustellenlogistik. Bei vielen verschiedenen Formaten kann die einzelne Kassette dadurch **rasch und eindeutig** identifiziert werden.



FURAL Systeme in Metall GmbH - Cumberlandstraße 62 - A-4810 Gmunden  
Tel.: +43/ (0) 7612 / 74851-0 - Fax.: +43/ (0) 7612 / 74851-11  
Website: [www.fural.at](http://www.fural.at) - E-Mail: [fural@fural.at](mailto:fural@fural.at)

[Newsletter abbestellen](#)

[Newsletter Anmeldung](#)

[Meine Daten ändern](#)

Informationspflicht gemäß E-Commerce Gesetz