



TOPS

- FURAL Wandplaner 2019 jetzt kostenlos bestellen!
- Streckmetall, Brandschutz & Akustik auf der BAU 2019
- Dorfbahn Serfaus mit FURAL Streckmetalldecken
- Drei Feuerwiderstandsklassen im Städtischen Klinikum Lüneburg

FURAL Wandplaner 2019 jetzt kostenlos bestellen!



Mittlerweile ist er ein echter Klassiker und sollte in keinem Büro fehlen - der **FURAL Wandplaner**.

Mit den Maßen 660x990 mm bietet er eine optimale Planungsgrundlage für das Jahr 2019. Neben ausgewählten Details von umgesetzten Deckenlösungen steht diesmal das besondere Lebensgefühl am Trausee im Mittelpunkt.

Gerne senden wir Ihnen einen oder mehrere Planer **kostenlos** zu.

[Bestellung Wandplaner 2019](#)

Streckmetall, Brandschutz & Akustik auf der BAU 2019



Die Weltleitmesse BAU 2019 in München gehört zu den absoluten Pflichtterminen der Branche.

Unsere Highlights für Sie:

- 260m² Streckmetalldecken live aufgebaut
- Perfekte Raumakustik live erleben
- Neue Lösungen für F30/F90 an der Decke
- Snapshot Projekte - 8 ausgewählte Highlights und wie Sie davon bei Ihrem nächsten Projekt profitieren
- und selbstverständlich wieder ein ausgezeichnetes Catering

Vereinbaren Sie Ihre individuelle Standführung bei Ihrem bekannten Ansprechpartner oder unter marketing@fural.at.

Wir freuen uns, Sie in Halle A6, Stand 530 von 14. bis 19. Januar 2019 persönlich begrüßen zu dürfen!

Dorfbahn Serfaus mit FURAL Streckmetalldecken



Seit mehr als 30 Jahren verfügt das rätoromanische **Bergdorf Serfaus** über eine eigene Dorf-U-Bahn. Der Ort selbst ist verkehrsberuhigt und hat sich dadurch seine **einzigartige Idyll** bewahrt. Serfaus gilt nicht zuletzt deshalb als einer der Top-Skiorte Europas. Nun wurden die vier Stationen nach den Plänen von Architekt DI Hanno Vogl-Fernheim generalsaniert und umgebaut.

Die Decken der neu entworfenen Stationen und Zugänge sind in weiten Bereichen mit FURAL **Streckmetalldecken** ausgestattet.

[zur Bildergalerie](#)

Drei Feuerwiderstandsklassen im Städtischen Klinikum Lüneburg



Die Vorteile des **Abklapp-Schiebesystems** konnten im Erweiterungsbau des Klinikums Lüneburg in voller Stärke eingesetzt werden. Das System wurde sowohl in **Feuerwiderstandsklasse F0, F30 und F90** eingesetzt und überzeugt mit einem einheitlichen Unterkonstruktionssystem sowie einheitlicher Optik. Zusätzlich wurden in den Metallkassetten ca. 1.300 Stk. LED Leuchten 481 verbaut.

Geplant wurde das Projekt vom renommierten Architekturbüro **Sander Hofrichter**.

[zur Bildergalerie](#)