

NEWS März 2025

Desktop Version

Office » Magazin UP-Office online oder als Druck – die schönsten Metalldecken in AT, DE, CH, Benelux

Education » 5x Beispiele für Klassenzimmer - die Zukunft hat Akustik und Kühlung

Health » Positiv und negativ – Beispiele für Healing Patientenzimmer

Messe » Energiesparmesse Wels AT ein voller Erfolg – viele hochwertige Besucher

YouTube » Neu Akustik+Hygiene und Musterbox Streckmetall

Brandschutz » Drei Länder und fünf Projekte aus AT, DE und CH

Podcast » Folge 6 mit Kreislaufwirtschaft Teil 1 und Folge 7 mit Kreislaufwirtschaft Teil 2 Madaster

Nachhaltigkeit » Focus auf Kunden - 5x Beispiel für nachhaltiges Denken fördern

Nachhaltigkeit » Mutig sein – 5x Beispiel für Metall als Lösung für große Herausforderungen

Mensch » 9x Beispiele für wertorientiertes Denken und Tun bei Fural

OFFICE

Magazin UP-Office online oder als Druck

Die schönsten Metalldecken in AT, DE, CH, Benelux



- » Warum Metalldecken?
- » Wir denken an ein gesundes Arbeitsumfeld
- » Parzifal® – die supermatte Oberfläche
- » Behaglichkeitskriterium Akustik
- » Behaglichkeitskriterium Kühlen
- » Behaglichkeitskriterium Erholung
- » Wir sind Akustikdecke
- » Best Practice
- » Innovation – Akustikleitprofil
- » Hygiene – Metalldecken und Gesundheit
- » Überblick geprüfte Perforationen



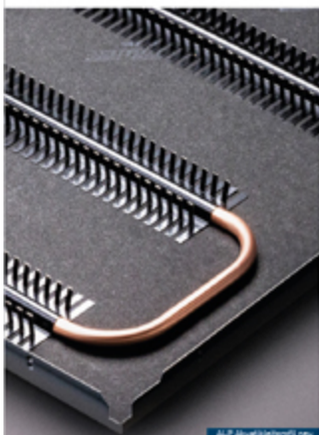
»Der Stahlbauerband hat es sich zum Ziel gesetzt, Stahl als DAS nachhaltige Baumaterial zu positionieren. Denn. Kein anderer Baustoff lässt sich zu 100% recyceln.«
[Peter Maydt, Baustoffexperte]



Stahlbau aktuell 2022
Seite 18

Wir denken an ein gesundes Arbeitsumfeld.

↑
UP



AKUSTIKLEITPROFIL

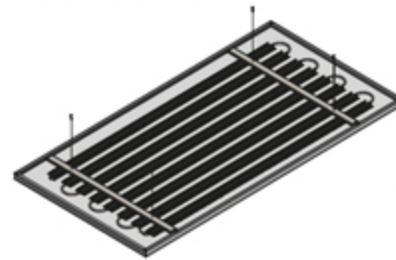
Wärmeleitblech (WLB) vs. Akustikleitprofil (ALP)

Bei der Verwendung des ALP wird viel weniger akustisch wirksame Fläche abgedeckt als beim Einsatz von Wärmeleitblechen. Die auffällige Schallenergie kann absorbiert werden, die thermische Energie wird trotzdem an die wasserführenden Rohre übertragen. Durch das partielle Aufbiegen der Lamellen wird kein Material verschwendet.

Vorteile ALP gegenüber WLB

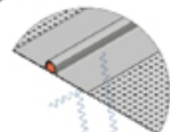
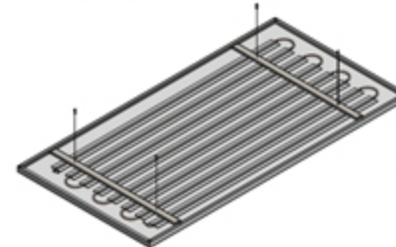
- 20% mehr Akustik, 20% mehr Kühlung
- bessere Schallabsorption
- bessere Heiz- und Kühlleistung bei Deckeneinbauten und geschlossenen Decken

Download Broschüre
ALP - Akustikleitprofil



Innovatives Akustikleitprofil - ALP
Schallwellen werden nur partiell reflektiert

Hinweis: Akustikflus nicht dargestellt



Konventionelles Wärmeleitblech
Schallwellen werden vom Wärmeleitblech vollständig reflektiert

Hinweis: Akustikflus nicht dargestellt



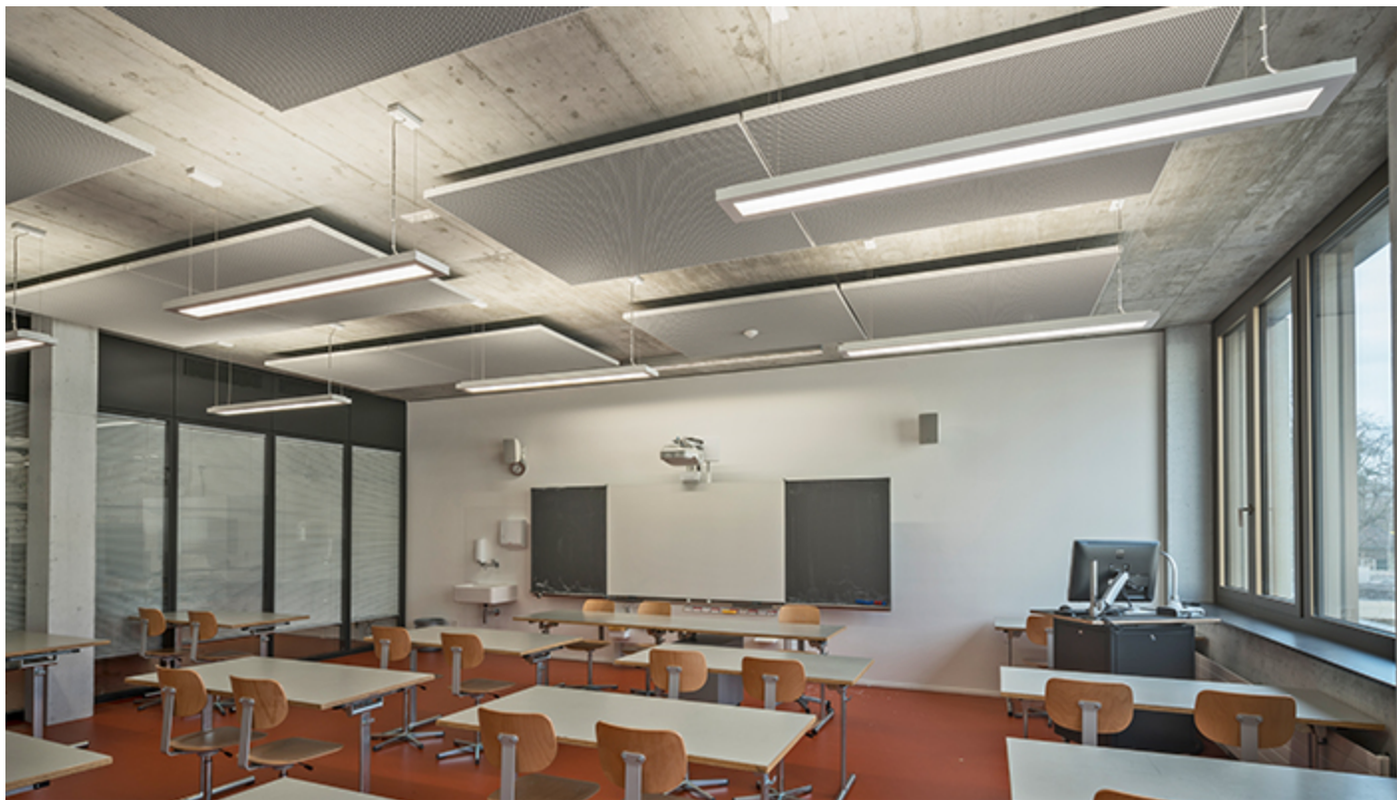
[PDF Download](#)
[Katalog anfordern](#)

EDUCATION

5x Beispiele für Klassenzimmer

Die Zukunft hat Akustik und Kühlung





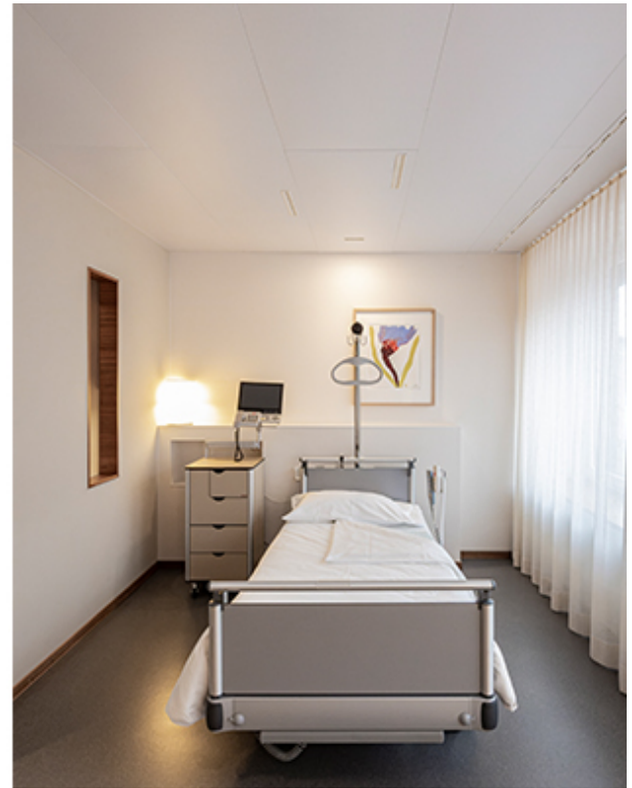
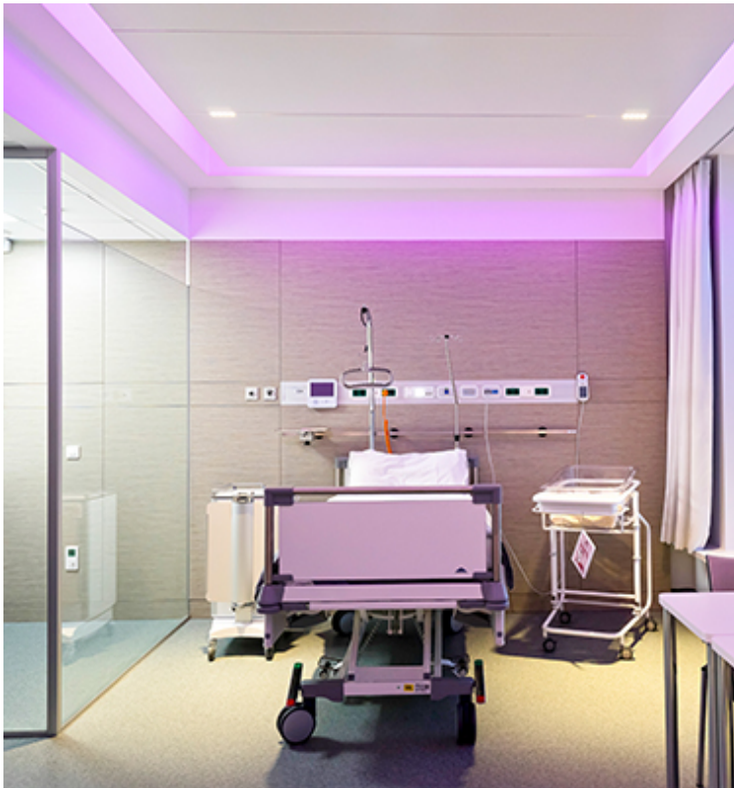


Das Klassenzimmer der Zukunft wird ein innovatives Design aufweisen, das sowohl **Funktionalität** als auch **Komfort** in den Vordergrund stellt. Eine besondere Neuerung sind die Metalldecken, die als **Akustikdecken inkl. Kühlfunktion** ausgeführt sind. Diese Kombination sorgt für eine hervorragende Schallabsorption, sodass die Nachhallzeit im Raum ideal für konzentriertes Arbeiten ist. Gleichzeitig wird der Raum über die Deckenfläche effizient gekühlt. In Summe wird eine optimale, behagliche Arbeits- und Lernumgebung erreicht.

HEALTH

Positiv und negativ

Beispiele für Healing Patientenzimmer



Positive Wirkung: Farbe + Akustik + Kühlung + Hygiene

Eine passende Raumakustik und angenehme Raumtemperatur gehören zu den klassischen Behaglichkeitsfaktoren.

Im Gesundheitswesen sind zudem hygienisch glatte Oberflächen wichtig. In Räumen mit Liegendpatienten kann eine farblich gestaltete Metalldecke gesundheitsfördernd wirken.



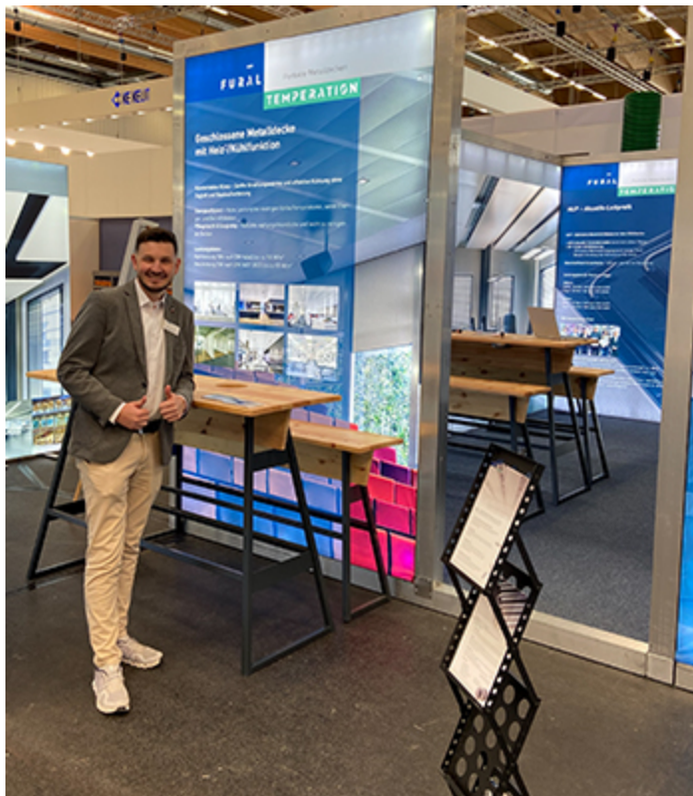
Negative Wirkung: eintönige Decken

Aus Gründen der Lichtreflexion werden Deckenflächen häufig weiß ausgeführt. Monotone Farben können, wenn sie nicht richtig eingesetzt werden, eine negative Wirkung auf das Wohlbefinden haben.

Je nach Raumnutzung und Farbkonzept kann die Decke für Anregung sorgen.

Energiesparmesse Wels AT ein voller Erfolg

Viele hochwertige Besucher



Innovation Akustikleitprofil ALP für Kühl-/Heizdecken – 20 % mehr Kühlleistung und 20 % höhere Schallabsorption

- Standardsystem (Cu/Alu) Kühlleistung 84 W/m², System ALP mit Leistung 100 W/m² bei ähnlichen Kosten
- Vorteile: Weniger akustisch belegte und aktivierte Fläche benötigt, möglicher Entfall von zusätzlichen Absorbermaterialien
- Nachhaltigkeit: 20 % weniger Material bei gleicher Leistung, 30 % weniger Kupfer durch kleinere Dicke (0,35 statt 0,5 mm)
- Auszeichnung mit dem BVF-Award 2023; BVF – 400 Mitgliedsbetriebe für Flächenheizung und -kühlung

Metalldecke heißt **100 % Kreislaufwirtschaft** bei Akustik, Streckmetall oder Baffel

- Recycle – nach 50 Jahren Lebensdauer ein Wertstoff mit geregelter Entsorgungs- und Recycling-Prozess
- CO₂e-Ausstoß bei jedem Angebot und Materialressourcenpass bei jeder Lieferung
- Zwei grüne Stahlsorten im Angebot – CO₂e Einsparung von bis zu 66 % möglich

YOUTUBE

Neu Akustik+Hygiene und Musterbox Streckmetall

Immer aktuell



Video über Akustik und Hygiene auf YouTube verfügbar

FURÄL

METÄLIT

DIPLING

Musterbox Streckmetall Oberflächen

Metalldecken und -wände

Musterbox

Video über Streckmetall Musterbox auf YouTube verfügbar

BRANDSCHUTZ

Drei Länder und fünf Projekte

Aus AT, DE, CH



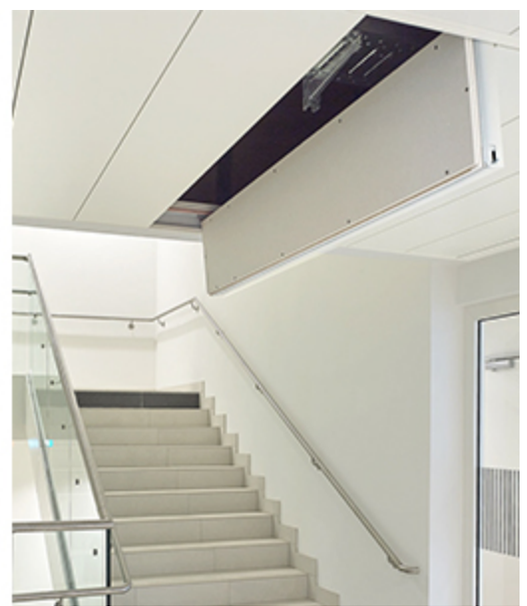
Geschäftshaus Helix, Cham (CH)



Hotel Atlantis, Zürich (CH)



Salzkammergut Klinikum, Vöcklabruck (AT)



Landeskrlinikum, Neunkirchen (AT)



Waldkrlinikum, Eisenberg (DE)

PODCAST

Folge 6 mit Kreislaufwirtschaft Teil 1 und

Folge 7 mit Kreislaufwirtschaft Teil 2 Madaster

Anhören lohnt sich

Folge 6 - Kreislaufwirtschaft Teil 1

Kreislaufwirtschaft ist ein zentrales Element der Nachhaltigkeit. Können Elemente nicht mehr repariert oder im Re-Use wiederverwendet werden, sollen sie wiederverwertet / recycelt werden. Was bedeutet Kreislaufwirtschaft bei Metall und bei Fural?

© Fural GmbH

Produktion: Limato Media GmbH

Redaktion und Sprecher: Thomas Gruber, Dirk Freytag

▶ 0:00 / 0:00 ————— 🔊 ⋮

Downloads:

- Folge 6 - Kreislaufwirtschaft Teil 1 (MP3 | 24.744 kb)
- Folge 6 - Kreislaufwirtschaft Teil 1 (PDF | 47 kb)

Folge 7 - Kreislaufwirtschaft Teil 2 Madaster

Kreislaufwirtschaft ist ein zentrales Element der Nachhaltigkeit. Können Elemente nicht mehr repariert oder im Re-Use wiederverwendet werden, sollen sie wiederverwertet / recycelt und so wenig wie möglich deponiert werden müssen. Was ist ein Metallressourcenpass und was hat er mit Nachhaltigkeit zu tun?

© Fural GmbH

Produktion: Limato Media GmbH

Redaktion und Sprecher: Thomas Gruber

Interview Gesprächspartner: Werner Weingraber, GF Madaster Austria GmbH

▶ 0:00 / 0:00 ————— 🔊 ⋮

Downloads:

- Folge 7 - Kreislaufwirtschaft Teil 2 - Madaster (MP3 | 20.033 kb)
- Folge 7 - Kreislaufwirtschaft Teil 2 - Madaster (PDF | 1.388 kb)

NACHHALTIGKEIT

Focus auf Kunden

5x Beispiel für nachhaltiges Denken fördern

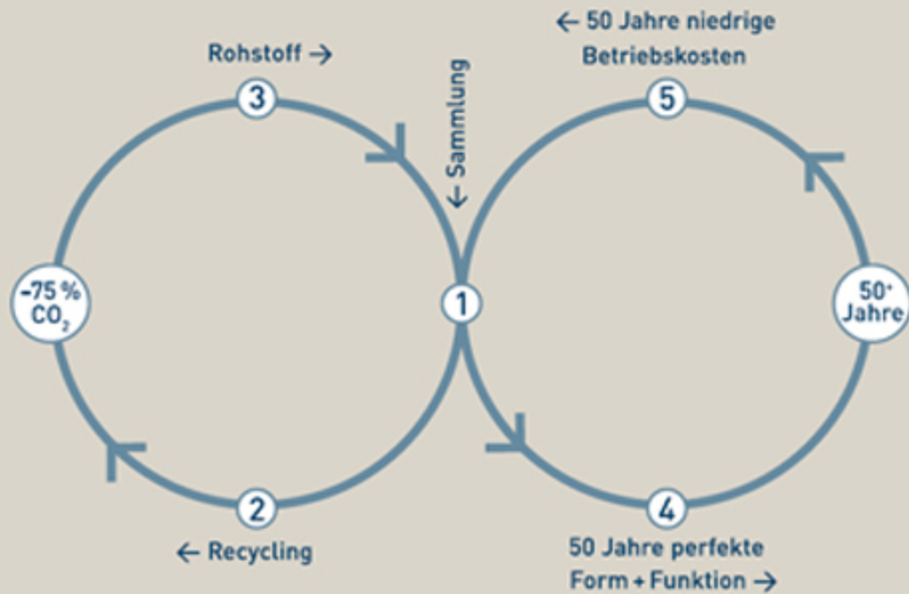
Beispiel 1: CO₂-Substitutionspotenzial bei Recycling von Metall 100% Kreislaufwirtschaft immer wieder sichtbar machen. Metall hat eine lange Lebensdauer (bis zu 50 Jahre) und einen geregelten Entsorgungsprozess.

REDUCE
weniger Ressourcen verbrauchen

LONG USE
Bestehendes länger nutzen

RE-USE
Bereits Produziertes wiederverwenden

RECYCLE
den Rest recyceln



Beispiel 2: Kubus Nachhaltigkeit auf der Messe Bau fördert nachhaltiges Denken durch Re-Use Thematik.



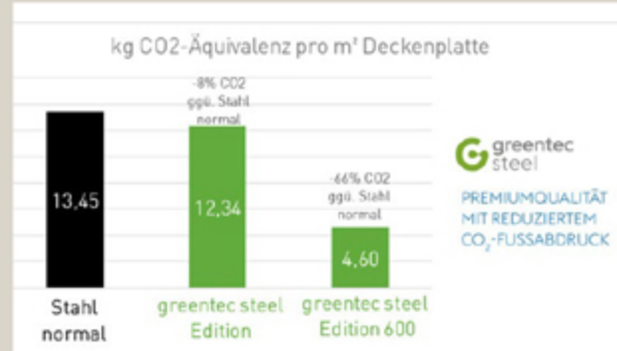
Beispiel 3: Teilnahme an Innovationspreisen, Gewinn mit Austauschset für LED-Leuchten für nachhaltiges Denken intern und extern fördern.



Beispiel 4: Schulungen über Green-Steel mit Mitarbeiter und Kunden für nachhaltiges Denken intern & extern fördern.



Beispiel 5: Jedes Angebot mit CO₂-Ausstoß; Mit jedem Angebot auf Reduzierung hinweisen für nachhaltiges Denken fördern.



NACHHALTIGKEIT

Mutig sein

5x Beispiel für Metall als Lösung für große Herausforderungen

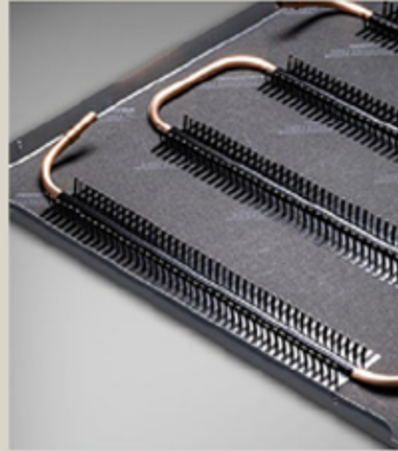
Beispiel 1: Investieren in Innovation – 1000 h für neues Akustik-Leitprofil für weniger Energieverbrauch bei gleicher Leistung.

Innovation ALP

20 % mehr Akustik, 20 % mehr Kühlung – weniger Energieverbrauch bei gleicher Kühlleistung

Der Bundesverband Flächenheizungen und Flächenkühlungen e.V. (BVF) vertritt mehr als 60 Unternehmen. Durch seine Neutralität kann der Verband auf Änderungen in der Normung und Gesetzgebung Einfluss nehmen und die Platzierung der Systeme der Flächenheizung und Flächenkühlung am Markt vorantreiben.

Im Rahmen des BVF Symposiums wird jährlich der BVF Award verliehen. Die Fachgremien des BVF wählen in vier Kategorien unter den Einsendungen den Gewinner. Gemeinsam mit den Partnern Schmöle und wg-plan wurde Fural in der Kategorie „Produkt Heiz- und Kühldeckensystem“ für das Akustikleitprofil (ALP) ausgezeichnet.



Beispiel 2: Patientenzimmer mit Metalldecken für optimale Hygiene, Akustik und Kühlung;
Mutig sein – neues Denken - für ein schnelleres + angenehmeres Heilen.

Patientenzimmer des Jahres hat Farbe, Akustik und Kühlung



Beispiel 3: Klassenzimmer mit Kühldecken & Akustik für das beste Lernumfeld für unsere Kinder



Beispiel 4: Planung von Re-Use von Glastrennwänden im neuen Bürogebäude.
Ein Selbstversuch für Vorbild sein und ein eigenes Gespür für Re-Use zu entwickeln.



Beispiel 5: Angebote mit CO₂-Ausstoß vorbereiten – wir wollen transparent machen für dein fördern von nachhaltigen Denken



PREMIUMQUALITÄT
MIT REDUZIERTEM
CO₂-FUSSABDRUCK

MENSCH

9x Beispiel für werteorientiertes Denken und Tun bei Fural

Beispiel 1: Freude – Wertschätzung von Mensch & Leistung

Vorschläge für 10 Punkte für Mitarbeiter in 2024 / 2025

- Pizzeria auf Anhänger – gut nutzbar für Mitarbeiter
- Zwei Monate jährlich freies Eis – im Juli und August
- Statt Porsche ein zweites Boot in Gmunden
- Porsche für 1 Jahr nach Hungen, dann für 1 Jahr nach Büren
- Kauf von höhenverstellbaren Tischen – Beginn mit Finanzbuchhaltung, dann Büro neu
- Amazon-Pakete an Fural – Hin-/Rücklieferung durch FURAL
- Mit 5x Fitness in Altmünster wieder aufhören
- Neue Büros perfekt klimatisiert
- Neues Betriebsrestaurant / Kantine perfekt für Mitarbeiter und Feiern - Eventbereich
- Absperrbar zu Büros
- Eigener WC-Bereich
- Infrastruktur z.B. Kühlschränke, Spülmaschine passend für Firma und externe Feiern
- Leicht zu reinigen
- Schulungsplan für Mitarbeiter nach Vorbild Top-Firmen
- Erfolge/Rekorde wieder feiern – wie früher
- Schönes Salzkammergut gehört reaktiviert – durch Corona ausgefallen
- Unterstützung zukünftige Renter – was ist möglich?

Beispiel 2: Innovation & Nachhaltigkeit ist uns wichtig

Messe Feuertrutz in Nürnberg – Fural ist Marktführer bei F30 + F90

Einige Inhalte Feuertrutz: Lüftung geprüft mit Wildeboer (F30+F90) und Trox (F30=I); Werkzeugloses Öffnen; Integrierte Leuchte, Rettungszeichen, Lautsprecher; Innovationspreis Leuchte – Austausch zu LED-Leuchte; Patientenzimmer mit Metalldeck; Service à Detailblätter, Montageanleitung, Nachweise; Anschlüsse alt zu Neu; Referenzen; Anschnitt Kassetten – letzte Kassette im Feld; Verstärkungen für bauseitigen Einbau von Ein oder Aufbauten; Was bedeutet abP; Eckverbinder Stoß [3D PDF]; Tischmuster Fries, Anschlüsse; Patientenzimmer - Alternative zu Gips- und Mineralfaserdecke - warum Metalldecke?



Beispiel 3: Karriere – ein Arbeitsplatz mit Perspektive

Besuch Parc in Kanada – wir wollen Apple-Standard werden



Image – bei uns wollen die Besten arbeiten, gute Ausbildung ist die vornehmste Arbeit.



Beispiel 4: Zukunft - Das Unternehmen wächst gesund

Nachwuchstechnik AT+CH besucht Stahl-Service-Center Commit in Italien

Mitarbeiter von Produktion, Technik und Vertrieb erweitern ihren Horizont bei einem Besuch im Stahl-Service-Center Commit.

Der Besuch beinhaltete eine technische Schulung über Stahl und dessen verschiedensten Materialeigenschaften, sowie eine beeindruckende Führung durch das Werk.

Am Samstag flanierten sämtliche Teilnehmer bei traumhaften Wetter gemeinsam durch die schöne und romantische Stadt Venedig und genossen dabei kulinarische Leckerbissen aus Italien.



Beispiel 5: Team – Erfolg durch Kommunikation

Kundenbesuch in Hungen – FURAL Akademie lohnt sich

Mit der Fural Akademie, wird eine Idee zur Wirklichkeit. Damit erreichen wir bei Schulungen ein neues Level und können somit den Standort Hungen um ein weiteres Highlight bereichern.

In der modernen Akademie mit Montageboxen, sind wir in der Lage, Schulungen sehr praxisorientiert anzubieten und unsere bewährten Systeme nicht nur theoretisch zu erläutern, sondern gemeinsam mit unseren Seminarteilnehmern zu montieren.

In Kombination mit dem Messestand der Baumesse 23, einer Zukunftswerkstatt und einem Einblick in die Produktion, ein geniales Gesamtpaket, welches unvergessliche Kundenbesuche ermöglicht.



Beispiel 6: Freude – Wertschätzung von Mensch und Leistung Viele Beispiele von Mitarbeitern und gutes Tun im jährlichen Jahrbuch

Fortbildung ist wichtig – bestandene Prüfung zum Fachbauleiter Brandschutz



Fleißige Personen in CZ – die perfekte Produktion von Brandschutz



Beispiel 7: Fural Privat – Familie und Gesundheit hat Vorrang

Vorsorgeanlass – rechtzeitige Information ist wichtig



Runde Geburtstage und Nachwuchs



Fleißige Frauen in AT, CH, CZ, DE



Beispiel 8: Team - Erfolg durch Kommunikation – 20x Kick Off in 2023

Stärken Pulverbeschichtung Metalit

- Leistungsbereitschaft; Unsere Produktivität – hohe Produktivität – Leistungsgrad in 2022 von 100 auf 108 IIIII II
- Flexibilität der Mannschaft [Samstag / Ausfälle / wenig Arbeit...] IIIII I
- Bessere Qualität IIIII
- Mithilfe aus Gmunden zur Bewältigung von Extremsituationen [3. Schicht / Personalausfälle...] IIIII
- Erfahrene Mitarbeiter - Team wird jährlich stärker – Einsatz und Wille für Qualität – das Team will IIIII
- Planung durch Rolf/Silvia/Slava ist top - koordiniert, organisiert und hilft immer freundlich II
- KVP-Gespräche - Information Sitzungen II



Stärken Pulverbeschichtung Gmunden

- Almir, Kathi und alle Anlagenführer + Stellvertreter. Ohne sie wäre es nicht möglich IIIII II
- Top Qualität - DANK Oberfläche Gmunden ist Fural das «Apple» der Metalldecke IIIII I
- Qualitätskontrollen IIIII I
- OBX, Planung, Termin Einhaltung - Vorplanung perfekt IIIII
- Wir sind flexibel - keine Scheu von Überstunden IIIII
- Kontinuierlich hohe Leistung - Leistungsgrad das ganze Jahr über 1000 m² je Schicht IIIII
- Gmunden die Helfer für andere Standorte II

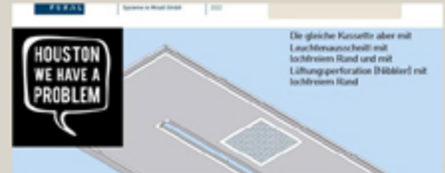
Stärken Produktion Gmunden

- Jeden Tag Qualitätskontrolle - gute Qualität wenig Reklamationen IIIII II
- Termintreue und Flexibilität - Unmögliches wird möglich gemacht – ein geht nicht gibt es nicht IIIII I
- Gute Zusammenarbeit unter den Bereichsleitern IIIII
- CNC – ein Erfolgsfaktor in Fural-Group IIIII
- Gmunden die Helfer für andere Standorte - es wird Standortübergreifend immer ausgeholfen II

Beispiel 9: Team – Erfolg durch Kommunikation

60 x Speakers Corner oder Radio Gmunden in 2023

Wöchentlich in der Einteilung Technik werden zwei Themen aus Vertrieb, Technik, Produktion oder Allgemein vorbereitet. Sehr gute Vorträge und sehr gute Information von internen Personen.





Fural
Systeme in Metall GmbH
Österreich
fural@fural.at
fural.com

Metalit
AG
Schweiz
metalit@metalit.ch
metalit.ch

Dipling
Werk GmbH
Deutschland
dipling@dipling.de
dipling.de



Fural
Systeme in Metall GmbH Sp. z o.o.
Polen
polska@fural.com
fural.com

Fural
Systeme in Metall GmbH
Belgien
benelux-france@fural.com
fural.com

Fural
Bohemia s.r.o.
Tschechische Republik
info@fural.cz
fural.com

[Newsletter abbestellen / Desktop Version](#)