

## INHALT



Foto: beauforumstahl

Normen gelten als „Stand der Technik“, der rechtliche Maßgabe ist. Um mängelfreie Leistungen zu liefern, müssen Branchennormen im Betrieb geläufig sein. Wir informieren über aktuelle Normänderungen. [Seite 21](#)



Foto: Manger

Das neue Kompetenzzentrum von Sälzer in Marburg schaut mit seinen großformatigen Glasfassaden nicht aus wie ein Bunker, ist aber einer. Mehr über Sälzer und den Markt Sicherheitstechnik lesen Sie ab [Seite 8](#)



Foto: Manger

Dieses dünne Verbundglas namens Stadip Protect 22.2 Plus wurde auf der glasstec vorgestellt. Trotz geringem Gewicht bietet es Schutz gegen Verletzungen sowie Vandalismus (P2A). Mehr über die glasstec [Seite 12](#)

## BRANCHE

- 6** **Walter Gürtner**  
Ein Metallbauer in Feierlaune
- 10** **Marburger Sicherheitstage**  
Sicherheit – ein florierender Markt
- 14** **Marktzahlen**  
Fenster & Außentüren
- 16** **ift Jahresbilanz**  
Auf Kurs trotz schwieriger Zeiten
- 24** **Hella eröffnet Showroom**  
Neuer Campus in Geislingen

## NACHHALTIGKEIT

- 36** **BranchenRundschau**  
News
- 37** **AIUIF**  
Pro geschlossener Kreislauf
- 38** **Der Kö-Bogen II**  
Grüne Oase für Düsseldorf
- 42** **Grüne Produkte**  
Sechs Innovationen
- 44** **Gassert**  
Der Preis der Nachhaltigkeit
- 46** **Grüne Metallbauer gesucht**  
Olaf Müller im Interview

## MESSE-SPEZIAL

- 12** **glasstec**  
Fensterglas für ReUse
- 25** **EuroBlech**  
Maschinen & gesunde Luft

## TECHNIK

- 8** **Sälzer Kompetenzzentrum**  
Einmalig: Die Indoor-Hochdruckkammer
- 21** **Aktuelles zu Normen**  
Immer ein Ohr am „Stand der Technik“
- 18** **Barrierefreies Bauen**  
Neufassung DIN 18040
- 28** **Schweißtechnik warten**  
Vorgaben für den Arbeitsschutz
- 30** **Metall-3D-Druck**  
Druckbehälter in additiver Fertigung

### INHALT

**Titelbild:**  
**Außergewöhnliche Fassaden-**  
**ansicht: Der Kö-Bogen II in**  
**Düsseldorf**  
**Foto: Frener & Reifer**



Foto: Cassert

Matthias Kunze, geschäftsführender Gesellschafter von Gassert, verarbeitet ausschließlich Aluminiumprofilssysteme aus zu mindestens 75% recyceltem End-of-Life-Material. Wir haben ihn nach seiner Motivation und den Reaktionen des Marktes gefragt. [Seite 44](#)



Foto: Wicona

Hydro recycelt jährlich ca. 55.000 t Aluminium, die Tochter Hydro Building Systems bietet Metall- und Fassadenbauern mit den Marken Wicona und Hueck Aluprofilssysteme an, die aus End-of-Life-Aluminium hergestellt sind. Vertriebsleiter Olaf Müller berichtet. [Seite 46](#)



Foto: Fronius

Linde Engineering, Migal.Co, Tüv Süd Industrie Service und Fronius International kooperieren, damit Metall-3D-Druck im Anlagenbau eingesetzt werden kann; Normen sind in Arbeit. Der Rohrabzweig am Druckbehälter im Bild wurde additiv gefertigt. [Seite 30](#)

# SOUDAL



## GEMEINSAM. ZUKUNFT. BAUEN.

Unter diesem Motto präsentieren wir in München unser Konzept der Neuen Bauchemie.



Auf der BAU 2025 zeigen wir gewerkeübergreifende Lösungen und Innovationen.

Herzlich laden wir Sie hiermit dazu ein, uns und unsere Produkte live zu erleben.

**Halle B6, Stand 211**

# BAU

13.-17. Januar 2025 | München