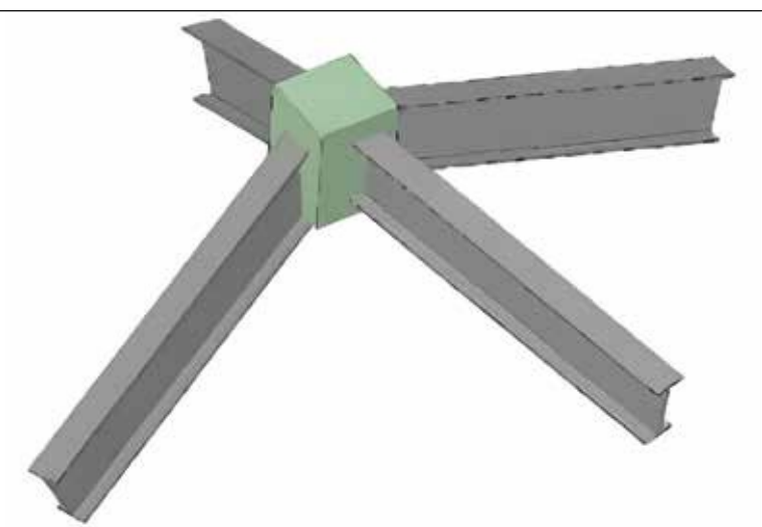




Entfällt eine vertraglich vereinbarte Leistung, sollten Ausführende klären, ob es sich um eine Null-Position oder um eine Teilkündigung handelt. Je nachdem fällt der Vergütungsanspruch unterschiedlich aus. **Seite 24**



Unser Testfahrer hat einen Caddy V Maxi, Dieselfahrzeug, mit sieben Sitzen und 122 PS getestet. Über die Platzverhältnisse für die Mitfahrenden und das Material sowie Werkzeuge informieren wir auf ... **Seite 46**



Im Denkmalschutz, Stahl- und Fassadenbau ist der metallische 3D-Druck angekommen. Wir haben mit Anwendern und Forschern über die Technologien und den Nutzen für diverse Arbeitsfelder gesprochen. **Seite 31**

MANAGEMENT

26 Vertriebsexperten im Gespräch
Armin Leinen im Interview mit Andreas Grimm

VERANSTALTUNG

17 FeuerTrutz 2025
Neuheiten für Tür-/Fassadenbau

37 Behringer Steel Days
Hightech zum Anfassen

PRODUKT-JOURNAL

14 Gebäudeautomation
Mechatronische Elemente vernetzen

20 Brandschutz in Hochhäusern
Fluchttür öffnet bei Druckdifferenz

43 Schleifscheiben
Werkzeuge für Stahl

NUTZFAHRZEUGE

46 Caddy Maxi
Hochdachkombi mit 7 Sitzen

DIGITALISIERUNG

4 BIM – Digitalisierung verstehen
Warum der Wandel unausweichlich ist

TECHNIK

6 Gebäudeautomation
Metallbauer berichten aus ihrer Praxis

9 Verbindungsstandard Matter
All-in-One-Lösung vereinfacht Vernetzung

10 Prof. Michael Krödel, IGT
„Metallbauer sollten Kompetenzen aufbauen!“

12 Innovationszentrum Building Lab
Interdisziplinarität denkt das Bauen neu

20 Re-Use von Brandschutzelementen
Effizienter Umgang mit Ressourcen

22 Die neue BauPVO
Viele Regelungen ab 2026 gültig

31 3D-Druck im Metallbau
Zwischen Potenzial & Praxis

34 Dr. Juliane Thielsch, Fraunhofer
„Der 3D-Druck wird politisch gefördert!“

35 Schadensserie (7)
Kollision von Toleranzen

40 Professionell Schleifen (Teil 2)
Bearbeiten von Stahl

Titelbild: Vertriebstrainer Armin Leinen im Gespräch mit Unternehmer Andreas Grimm.
Foto: pixelgrafie sauerwein



Foto: Stefanie Manger

Die „Steel Days“ bei Behringer in Kirchartd haben ca. 600 Kunden besucht. Der Maschinenbauer betreibt dort auch eine Eisengießerei und hebt sich mit Bandsägerädern aus eigener Herstellung von den Mitbewerbern ab. Mehr über die seltene Fertigungstiefe auf ... [Seite 37](#)

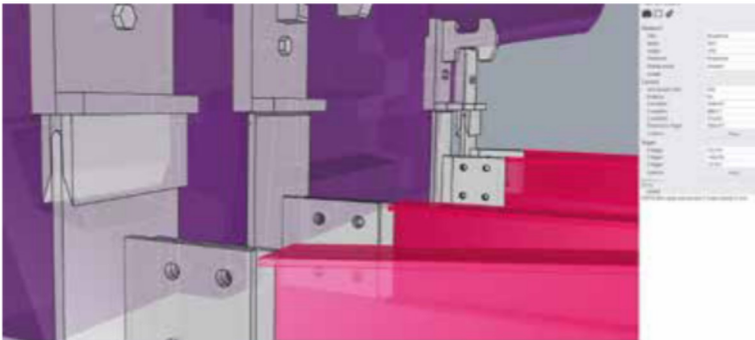


Foto: Hölischer

Der ehemalige Orgadata-Mitarbeiter David Mate Ban treibt mit seiner Firma Future Materials die Digitalisierung im Metall-/Fassadenbau voran. In seinem Fachbeitrag erklärt er, weshalb die Branche dem digitalen Wandel nicht ausweichen kann. [Seite 4](#)



Foto: BBIV

Das Building Lab in Regensburg versteht sich als Innovationszentrum für Gebäudeautomation. Zum interdisziplinären Austausch sind auch Metall-/Fassadenbauer eingeladen, beispielsweise zu den monatlichen BauBQs mit Vorträgen und Grillspzialitäten. [Seite 12](#)



Bild: 423352376 ©ansvvan stock.adobe.com

Deine Idee. Dein Werk. Dein Garten.

Husemann
SEQUOIASTEEL

SEQUOIASTEEL ist das einzigartige Lagerprogramm von Quadrat-, Rechteck und Anschlagrohren aus Cor-Ten-Stahl. Die Profile sind mit ihren Maßen und dem modernen Werkstoff ideale Gestaltungselemente für eine stilvolle Kombination aus Funktionalität und Ästhetik. Die Profilsérie SEQUOIA-STEEL von Husemann & Hücking ist bei namhaften Stahlhändlern bundesweit verfügbar.



Husemann & Hücking
Profile GmbH

Partner des Stahlhandels

husemannhuecking.de
wpprofile.de