



Die Fusion dormakaba wird seit September 2015 umgesetzt. COO Dieter Sichelschmidt hat im Interview mit Stefanie Manger über die aktuelle Situation und die Zukunftspläne des Marktriesen informiert. [Seite 18](#)



Die Brand AG in Bulle erwirtschaftet mit 52 Mitarbeitern ca. 11 Mio. Euro Umsatz. Unter der Leitung von Charles Henri Brandt hat sich der Betrieb auch im Fassadenbau einen sehr guten Ruf erworben. [Seite 68](#)



Die Hering AG hat ihre Rohr-Flansch-Verbindungen entweder mit E-Hand- oder der MIG/MAG-Schweißtechnik gefügt. Seit das WIG-Schweißen die E-Hand-Technik abgelöst hat, spart der Betrieb bis zu 50% Zeit. [Seite 33](#)

## BRANCHE

- 17** **Barrierefrei nach Norm**  
Seminare informieren über Grundsätzliches
- 28** **Branchentreff ift Fenstertage**  
35% Fenster- und Fassadenbauer in Rosenheim
- 30** **DIN EN 16034 überrascht**  
Im Gespräch mit Jörn Lohmann von Novoferm
- 46** **Marktübersicht**  
Tragbare Inverter-Schweißgeräte
- 65** **Gebogene Gläser im Trend**  
Ein Nischenmarkt für Spezialisten

## MANAGEMENT

- 6** **Rechtsschutz für Metallbauer**  
Versicherer mit differenzierten Bedingungen
- 70** **Rechtsserie (8)**  
Rechtliche Aspekte zum E-Mail Verkehr
- 10** **Weiterbilden via Internet**  
Mit Webinaren Zeit und Geld sparen
- 31** **Finden und binden**  
Fachkräftemangel bremst Wachstum
- 33** **WIG statt E-Hand**  
Mit WIG bis zu 50% Zeit sparen

## OBJEKT

- 14** **Barrierefrei und rollstuhlgerecht**  
Ein Einfamilienhaus für Familie Kaczmarek
- 62** **Pavillons in Modulbauweise**  
Licht, nachhaltig und preisgünstig

## PRODUKT-JOURNAL

- 37** **Mess- und Prüfgeräte**

## TECHNIK

- 25** **Upgrade Fassadennorm**  
Die überarbeitete EN 13830:2015
- 35** **Prüfen und messen**  
Wenn D'raufschauen allein nicht reicht

**Titelbild:**

Inverterschweißtechnik für schwer zugängliche Baustellen  
Foto: Lorch



Das Fassadensymposium an der Hochschule Luzern war ein Gemeinschaftsprojekt der Hochschule Luzern, der Hochschule Ostwestfalen-Lippe in Detmold und dem SZFF. Fachautorin Melanie Seifert war für metallbau vor Ort, der Bericht steht auf Seite 21



Alexander Repp (l.) hat in das barrierefreie Haus der Kaczmareks eine schwellenlose Haustüre eingebaut, die sich mit Funk-Antrieb öffnen und schließen lässt. Aus Freude über seine geglückte Premiere überreichte der Metallbauer den Bauherren einen Strauß. Seite 14



Der Betrieb Rohr in Renchen-Ulm stellt Pavillons in Modulbauweise her. Interesse an den lichten Gewerbegebäuden zeigen vor allem Autohäuser. Die Elemente fertigen Metallbauunternehmen. Das Porträt über die Firma lesen Sie auf Seite 62

**RIO**

kabelloses Sicherheitssystem

- # Kabellose Lichtschranke
- # Kabelloses Signalübertragungsmodul für 8,2 K-Ohm Sicherheitsleisten
- # Kabellose Lichtschranke
- # Steuerzentrale (zum Anschluss an CAME oder Fremdsteuerungen)
- # Steckmodul für AXI und BXV Steuerungen
- ... mehr auf [www.came.de](http://www.came.de)

**AXI**

Drehtorantriebe bis 2,5 m

- # Flüsterleise im Betrieb
- # Mit Displaysteuerung
- # Automatische Einlernung
- # Funktionen erweiterbar über Module
- ... mehr auf [www.came.de](http://www.came.de)

**BXV**

Schiebetorantriebe bis 800 kg

- # Flüsterleise im Betrieb
- # Mit Displaysteuerung
- # Automatische Einlernung
- # Funktionen erweiterbar über Module
- ... mehr auf [www.came.de](http://www.came.de)



Beachten Sie unser Angebot an Laufwerkssystemen!

Entdecken Sie mehr auf [www.came.de](http://www.came.de)

Torantriebe | Schranken | Drehkreuze  
Parksysteme | versenkbare Poller  
Automatiktürantriebe | LED-Leuchten  
Videosprechanlagen | Haussteuerung

info@came.de // Tel.: 07150 / 37830