



INHALT

Im heutigen Newsletter informieren wir Sie über folgende Themen:

Die **Fa. Schmersal** arbeitet an einer neuen Geräteplattform, die zukünftig IO-Link Safety unterstützt. Mit **IO-Link Safety** etabliert sich ein neuer Standard für funktionale Sicherheit in der industriellen Automatisierung.

Neu bei der **Fa. Pfannenberg** ist der **Service für den Bereich der Klimatisierung inkl. Chiller**. Von der Inbetriebnahme bis hin zu Serviceschulungen ist alles enthalten.

Zusätzlich stellt **Pfannenberg** auf der Messen **The Smarter E Europe in München** (22.-25.06.2026) und **FreuerTrutz 2026 in Nürnberg** (24.-25.06.2026) aus.

- **Schmersal**

Die **Fa. MBS AG** präsentiert ihr Programm auf der Messe **EM-POWER in München** (23.-25.06.2026).

- **Pfannenberg**

Die **Fa. Della Casa** präsentiert stabile Zäune mit niedrigem Gewicht. Die **EBL-Easy-Barrier-Light-Schutzlinie** ist die neueste Erweiterung der Easy-Barrier-Familie.

- **MBS**

- **DellaCasa**

Wir hoffen, wir haben interessante Themen für Sie gefunden und freuen uns auf Ihren Besuch bei unseren Messeständen.

Bei Fragen und für weitere Informationen freuen wir uns auf Ihren Anruf.

Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Lesen.

Ihr INGAM-Team



Schmersal arbeitet an einer neuen Geräteplattform, die zukünftig IO-Link Safety unterstützt. (bald verfügbar)

Die **ersten** Produkte **dieser** Reihe werden die **Sicherheitszuhaltung AZM-42-IOL-S** und der **Sicherheitssensor RSS362-IOL-S** sein.

Mit **IO-Link Safety** wird es möglich, **sicherheitsrelevante** Daten ebenso einfach und standardisiert zu übertragen wie bisher schon Diagnosedaten – und das über die gleiche Schnittstelle.

Weitere **Produktinformationen** finden Sie unter folgendem [Link](#).

Weitere Informationen zu den **gesamten Produktportfolio** von Schmersal finden Sie [hier](#) im Onlinekatalog.

NEU: Service für Klimatisierung und Chiller

Unser Angebot von Pfannenberg

title="link to an internal page"

href="[https://www.pfannenberg.com/de/service-](https://www.pfannenberg.com/de/service-support/technischer-service/inbetriebnahme/)

[support/technischer-service/inbetriebnahme/](https://www.pfannenberg.com/de/service-support/technischer-service/inbetriebnahme/)">Inbetriebnahme

[Herstellerunabhängige Wartung](#)

[Energieeffizienz Rechner](#)

[Herstellerunabhängige Reparatur](#)

[Ersatzteilpakete](#)

[Serviceschulungen](#)

[PSS – Pfannenberg Sizing Software](#)



Dies gilt übrigens auch für den Service bei [Signaltechnologie](#)



Pfannenberg auf The Smarter E - Europe (ees) 2026

Vom **23. bis zum 25. Juni 2026** stellt die **Pfannenberg GmbH** wieder auf der **The Smarter E Europe (ees) 2026** in **München** in **Halle B5** am **Stand 535** aus.

Pfannenberg auf der Feuertrutz 2026

Vom **24. bis zum 25. Juni 2026** stellt die **Pfannenberg GmbH** auch wieder auf der **Feuertrutz 2026** in **Nürnberg** in **Halle 4** am **Stand 409** aus.



Mehr Informationen zu Pfannenberg erhalten Sie unter dem [Link](#)



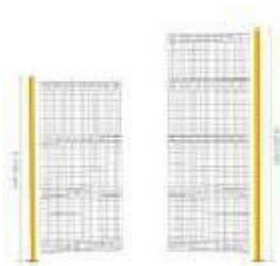
Die MBS AG auf der EM-Power

Vom **23. bis zum 25. Juni 2026** stellt die **MBS AG** wieder auf der **EM-Power in München** aus.

Neben **Strom- und Spannungswandlern** sowie **Messumformern** sind auch **Rogowski-Spulen**, die seit diesem Jahr selbst gefertigt werden, zu sehen.

Wir freuen uns, Sie in **Halle B5** am **Stand 535** begrüßen zu können.

Mehr Informationen zu MBS erhalten Sie unter dem [Link](#).



Stabile Zäune mit niedrigem Gewicht

Die **EBL – Easy-Barrier-Light-Schutzlinie** ist die **neueste Erweiterung** der Easy-Barrier-Familie von Della Casa und basiert auf den **neuen rechteckigen Gitterelementen** mit einer **Maschenweite von 30×63 mm²** und einem **Drahtdurchmesser von 3 mm**.

Es wendet sich an diejenigen, die den **besten Kompromiss** zwischen **Leichtigkeit, hoher Festigkeit** und **niedrigen Kosten** suchen.

Weitere Produktinformationen finden Sie unter folgendem [Link](#).

Alle Informationen zum gesamten Portfolio von Della Casa finden Sie unter dem [Link](#).

Wenn Sie den Newsletter nicht mehr abonniert haben möchten, können Sie dies unter folgender Mail-Adresse newsletter@ingam.de

Ing. Adolf Müller GmbH, Elly-Staegmeyr-Str.15, 80999 München

Geschäftsführer: Hans Neumayr

Sitz d. Gesellschaft: München

Registergericht München HRB 55090

Tel.: 089 8126044

[Impressum](#)

[Datenschutzverordnung](#)

