



ING. A. MÜLLER GMBH – Der Partner für die Industrie

Sehr geehrte(r) [Anrede] [Name]

INHALT

Die zweite Ausgabe unseres Newsletters in diesem Jahr bringt Ihnen kurz vor Ende der Faschingszeit Informationen zu Produktneuheiten und Messen.

Für die Firma **Schmersal** stellen wir Ihnen das neue **NBGLC Aufbaugehäuse** vor. Es ist aus Edelstahl und vor allem für Nahrungsmittelmaschinen geeignet.

Weiterhin möchten wir Sie informieren, dass Schmersal auch dieses Jahr wieder auf der Messe „**all about automation**“ in Friedrichshafen vom **04. bis 05. März 2020** ausstellt. In Halle B2, Stand401 freuen wir uns auf Ihren Besuch.

Die Firma **Pfannenberg** präsentiert die **X-Serie, DTI/DTS 6X1E Kühlgeräte** (1000 – 2800 Watt). Damit erhalten Sie eine leistungsstarke, präzise Klimatisierungslösung und durch die verwendete **BLDC-Technologie** die höchste Energie-Effizienz am Markt.

- **Schmersal**

- **Pfannenberg**

- **MBS**

- **Alfra**

Unsere Partnerfirma **MBS**, Hersteller von Mittelspannungs- und Niederspannung-Stromwandlern, sowie Messumformern präsentiert dieses Jahr vom **08. bis 13. März 2020** wieder ihre Produktpalette auf der **Messe Light & Building** in Frankfurt. In der Halle 11, Stand B07 sind Sie herzlich zu einem Besuch eingeladen.

Auch unsere Partnerfirma **Alfra** stellt dieses Jahr auf der Messe **Light & Building** in Frankfurt vom **08. bis 13. März 2020** aus. In Halle 11, Stand C36 freuen wir uns auf Ihren Besuch.

Es gibt also Interessantes zu erfahren und zu sehen. Nutzen Sie die Möglichkeit und klicken auf die Links oder rufen uns an.

Ihr **INGAM-TEAM**

Fa. Schmersal, Wuppertal



Neu: NBGLC Aufbaugehäuse.

Schutzart **IP69K**

Edelstahlgehäuse für Anwendungen an **Nahrungsmittelmaschinen**.

Variable Größen mit bis zu fünf Bohrungen für Befehlsgeräte.

Kein **zusätzliches Befestigungsmaterial** wie z. B. Abstandshalter notwendig, durch Flächendichtung unter dem Gehäuse.

Direkt zu [Schmersal:](#)

all about 
automation
friedrichshafen

all about automation. Vom 04. März - 05. März 2020

Die K.A. Schmersal GmbH & Co. KG freut sich auf Ihren Besuch auf dem Messestand in **Halle B2, Stand 401**.

Zur Schmersal - [Messeseite:](#)

Fa. Pfannenberg, Hamburg



Neu: Höchste Effizienz – DIE X-SERIE

Die leistungsstarke, präzise und energieeffiziente Lösung. DT/DTS 6X1E Kühlgeräte 1000–2800 W

- Dank einer hocheffizienten **Drehzahlregelung** deckt jedes Gerät einen weiten Leistungsbereich ab. Dies führt zu einer **geringen** Typenvielfalt und entsprechend zu einer großen Konstruktionssicherheit.

- neben anderen Innovationen bewirkt die verwendete **BLDC-Technologie** die höchste Energie-Effizienz im Markt.

- **XC Controller**: die eigens für diese Serie entwickelte Bedieneinheit ermöglicht die Kommunikation zwischen Kühlgerät und Maschinensteuerung sowie die Einbindung in Produktionsprozesse.

- **Kommunikations-Schnittstelle** "Modbus" zur Einbindung des Kühlgerätes in die vorhandene Maschinensteuerung oder in eine Cloud-Lösung.

Direkt zu [Pfannenberg ...](#)

Fa. MBS, Sulzbach



MBS auf der Light & Building 2020

Vom **08. bis 13. März** können Sie unseren Partner MBS am **Stand B 07 in der Halle 11.0** auf der **Light & Building in Frankfurt** besuchen.

Dort wird eine neue Zählerbaureihe, eine neue **EMS-Software** sowie der **CCT 61.4** bis 2000 A AC/DC und die **Rogowski-Spule** mit 1 A-Konverter vorgestellt.

Direkt zu [MBS:](#)

Fa. Alfra, Hockenheim



Light & Building 2020, Frankfurt (08. – 13. März 2019)

Sie finden uns in **Halle 11, Stand C36**.

Neben unseren bewährten Werkzeugen können Sie die Alfra **Akku-Compact Flex** und **Compact-Combi Handstanze** testen.

Wir würden uns freuen, Sie auf unserem Stand begrüßen zu dürfen.

Direkt zu [Alfra:](#)

Kontakt

Sollten Sie Verbesserungsvorschläge haben, so bitten wir Sie um eine kurze Info, ebenso wenn Sie diese Informationen nicht mehr erhalten wollen. newsletter@ingam.de oder über unsere Homepage www.ingam.de

Ing. Adolf Müller GmbH, Elly-Staegmeyer-Str. 15, 80999 München
Geschäftsführer: Hans Neumayr
Sitz d. Gesellschaft: München
Registergericht München HRB 55090

