



Sehr geehrte(r) [Anrede] [Name]

INHALT

Die zweite Ausgabe unsere Newsletters in diesem Jahr bringt für Sie Hinweise zu Produktneuheiten und lädt zur Messe eltefa 2017 ein.

Für die Firma **Schmersal** informieren wir Sie über die ergänzte Baureihe von Sicherheitsrelaisbausteinen **PROTECT SRB-E**. Mit nur acht Basisvarianten können wir künftig viele Anwendungen bedienen. Die **Schmersal Safety Control GmbH**, Hersteller von optoelektronischen Sicherheitsprodukten, hat in Mühldorf neue und größere Räume bezogen, um den gestiegenen Anforderungen gewachsen zu sein.

- **Schmersal**

Die Firma **Pfannenberg** hat sein Produktportfolio im Bereich Signaltechnologie in dem neuen **Hauptkatalog Signal Technology** zusammengefasst.

- **Pfannenberg**

- **Pentair**

Unser Partner **Pentair** stellt für die Kalkulations-Software von Pentair/Raychem ein neues Update vor. Mit **TraceCalc Pro V2.9** wird die Auslegung von Begleitheizungssystemen noch effizienter.

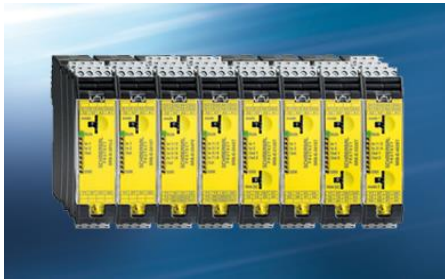
- **Alfra / Leutron**

Unsere Partnerfirmen **Alfra** und **Leutron** stellen dieses Jahr auf der **Messe eltefa 2017** in Stuttgart, die vom **29. bis 31. 03.2017** stattfindet, aus. Interessante Produkte warten auf Sie, die wir Ihnen gerne vorstellen möchten.

Es tut sich wieder was. Seien Sie dabei. Die Links führen Sie zu den einzelnen Details. Für weitere Informationen stehen wir Ihnen natürlich gerne persönlich zur Verfügung.

Viel Spaß beim Lesen.

Ihr **INGAM-TEAM**



Multifunktionale Sicherheitsrelaisbausteine PROTECT SRB-E.

Eine neue Familie von Sicherheitsrelaisbausteinen mit acht Basisvarianten.

Alle Geräteausführungen können in Anwendungen bis Kat. 4 / PL e nach EN ISO 13849-1 und SIL 3 nach EN 62061 / IEC 61508 eingesetzt werden.

Ein wesentlicher Vorteil der neuen Baureihe PROTECT SRB-E ist, dass mit jeder Basis-Ausführung aufgrund der Multifunktionalität gleich mehrere Dutzend bestehender SRB-Bausteine ersetzt werden können.

Jeder Baustein ist für bis zu elf verschiedene Anwendungen über ein leicht zu handhabendes Bedienelement konfigurierbar. Es können alle gängigen Sicherheitssensoren und elektromechanischen Schutzeinrichtungen überwacht werden.

Mehr [Informationen](#).

Schmersal Safety Control GmbH mit neuer Adresse.



Das Geschäft mit optoelektronischen Sicherheitsprodukten wächst und gedeiht – und weil die **Safety Control GmbH**, die zur Schmersal Gruppe gehört, auf Expansionskurs ist, hat sie nun ein größeres Gebäude bezogen.

Im neuen Domizil sind nun alle Tätigkeiten, die bisher auf zwei Gebäude verteilt waren, unter einem Dach zusammengefasst. Es ist ein dreistöckiges Gebäude mit einer Fläche von 2.000 m² für Logistik und Produktion sowie einer Grundstücksfläche von insgesamt rd. 3.800 m².

Zu [Schmersal](#).

Fa. Pfannenberg, Hamburg



Neuer Hauptkatalog Signaltechnologie (Edition 20).

Pfannenberg stellt Ihr gesamtes Spektrum der Signaltechnologie im neuen Hauptkatalog dar.

Sie erhalten alles aus einer Hand, egal für welche Applikation und welchen Anwendungsbereich Sie das Gerät einsetzen möchten.

Direkt zu [Pfannenberg](#) (Download).

Gerne können Sie den Katalog auch über info@ingam.de anfordern.

Fa. Pentair, Siegen



Neues Update für die Kalkulations-Software.

Mit TraceCalc Pro V2.9 (Auslegungstool für industrielle

Rohrleitungs- und Behälter-Begleitheizungen) wird die Auslegung von Begleitheizungssystemen jetzt noch effizienter.

Pentair hat die neuesten Updates von Raychem Produkten hinzugefügt, den Temperaturalgorithmus geändert und andere kleinere Änderungen vorgenommen.

[Mehr:](#)

Fa. Alfra, Hockenheim / Leutron Leinfelden



Stanzen - Bohren - Sägen - Entgraten.

Sie finden uns in **Halle 9, Stand C35.**

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

Zur [Messeseite von Alfra](#)



Blitz und Überspannungsschutz.

Wir laden Sie herzlich ein, unsere neuen Produktserien kennen zu lernen.

Sie finden uns in **Halle 4 , Stand D37.**

Direkt [zu Leutron](#)

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 und Franz Neumayr
Sitz d. Gesellschaft: München
Registergericht München HRB 55090

