



Sehr geehrte(r) Herr Schreiber

INHALT

Das lange Warten auf den Frühling hat sich gelohnt. Hoffen wir nun, dass sich das schöne Wetter fortsetzt und auch weltpolitisch die positiven Nachrichten mehr werden. Es ist einiges im Umbruch, was durchaus auch mit Gefahren für uns verbunden ist. Die Wirtschaft in Deutschland entwickelt sich aber weiterhin positiv.

Nun wenden wir uns aber Themen zu, die über das Aktuelle hinaus wichtig sind. Die Firma **Schmersal** stellt den neuen Sicherheitsbaustein **SRB-E-204ST** vor, bei dem vier weitere Anwendungen zu Verfügung stehen und mit dem Drehschalter „mode“ eingestellt werden können.

- **Schmersal**
- **Pfannenberg**
- **Ingam**
- **Pentair**
- **Leutron**

Die Firma **Pfannenberg**, u.a. Spezialist für Rückkühlanlagen, bietet **Komplettlösungen** für die Flüssigkeitskühlung im industriellen Umfeld an. Zusätzlich sind wir in diesem Jahr wieder mit dem „**Pfannenberg Trade Runner**“ in Form einer Roadshow unterwegs. Wir möchten Sie gerne in **KW 27 vom 03. bis 07. Juli** besuchen. Es würde uns freuen, wenn Sie mit uns einen Termin vereinbaren.

Die Firma **Pentair Thermal Management**, Marktführer im Bereich industrielle Begleitheizung, legt vor allem auf die Produktqualität sehr großen Wert. Aus diesem Grund wird eine **Gewährleistungsverlängerung auf 10 Jahre** angeboten.

Für die Firma **Leutron** stellen wir den **Gasnetzbeschädigungsmelder (GBM)** vor, der für die Sicherheit in Gasnetzen wichtig sein kann.

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

Nun wünschen wir Ihnen viel Spaß beim Lesen.

Ihr **INGAM-TEAM**

Fa. Schmersal, Wuppertal

Neue Anwendungen bei SRB-E-204ST.

Beim Sicherheitsrelaisbaustein SRB-E-204ST stehen ab sofort **vier weitere Anwendungen** zur Verfügung, die mit dem



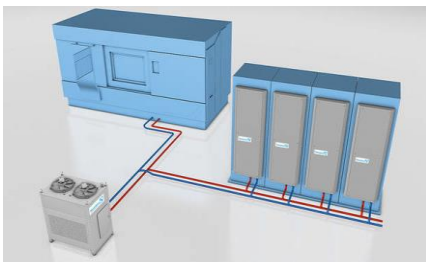
Drehschalter „mode“ eingestellt werden können.

Durch die Drehschalterpositionen 11 – 14 kann ausgewählt werden, welche angeschlossenen Sicherheitsschaltgeräte mit oder ohne Querschlusserkennung überwacht werden sollen.

Hierdurch können gemischte Applikationen mit Sicherheits-Sensoren (OSSD Ausgänge) und Sicherheitsschaltgeräten mit potentialfreien Kontakten einfach konfiguriert werden.

[Mehr Informationen:](#)

Fa. Pfannenberg, Hamburg



Komplettlösungen für die Flüssigkeitskühlung im industriellen Umfeld.

Anschlussfertige luft- und wassergekühlte Rückkühlanlagen der Baureihen Rack, CCE, EB und PWW.

Die 100 % Systemlösung für alle Branchen.

Des Weiteren können Rückkühlanlagen mit Luft-/Wasser-Wärmetauschern kombiniert werden für eine wartungsfreie Lösung und dadurch entscheidende Vorteile bieten in Anwendungen wo die Umgebungsbedingungen zu aggressiv sind für konventionelle Kühlgeräte oder wo eine sehr hohe IP benötigt wird. Die Anwendungsbereiche für Rückkühlanlagen reichen von Werkzeugmaschinen, Laser, plastische Bearbeitung und Alternativenergie über Essen, Getränke und bis hin zur pharmazeutischen Industrie.

[Mehr:](#)

Fa. Ing. Adolf Müller GmbH, München



Ingam - Pfannenberg - Roadshow 2017.

Rechtzeitig zur Sommersaison, vom **03. bis 07. Juli 2017**, geht Ihr Ingam-Team mit dem Pfannenberg Trade Runner auf Bayern-Tour.

Nutzen auch Sie die Möglichkeit, sich bei Ihnen vor Ort über die Vorteile der Klimatisierung und Signalisierung mit Geräten von Pfannenberg zu informieren.

Vereinbaren Sie mit uns einen Termin unter: 089-8126044, oder per Mail an info@ingam.de

Fa. Pentair Thermal Management, Siegen



Gewährleistungsverlängerung auf 10 Jahre.

Eine hohe Produktqualität ist für Ihre Anwendungen und Installationen unerlässlich. Um Ihre Anforderungen zu erfüllen, liefern wir Produkte von höchster Qualität, bei weltweiter Verfügbarkeit vor Ort.

Wir stehen hinter unseren Produkten und wollen unseren Kunden hochwertige Lösungen liefern, auf die Sie sich verlassen können. Deshalb bieten wir eine Verlängerung der Produktgewährleistung auf **10 Jahre** an.

Zum [Online-Formular](#).

Fa. Leutron, Leinfelden-Echterdingen



Gasnetzbeschädigungsmelder (GBM) - Sicherheit für Ihr Gasnetz.

Die Broschüre „Gasnetzbeschädigungsmelder (GBM), **Sicherheit für Ihr Gasnetz**“ gibt eine Übersicht über das SmartKKS, der neuen Fernüberwachung im Kathodischen Korrosionsschutz.

Einfache Erkennung von Fremdkontakten durch Bagger- oder Grabenfräskontakte mit der Rohrleitung bei Straßen- und Grabungsarbeiten.

Durch die permanente Überwachung (Online-Überwachung) wird bei Erkennung eines Fremdkontaktes sofort eine Alarmmeldung an die Softwareplattform, per SMS an ein Mobiltelefon, per E-Mail oder an eine Leitwarte versendet.

[Zum Download:](#)

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

