INGAM - Newsletter



Sehr geehrte(r) [Anrede] [Name]

INHALT

Nach schönen und sonnigen Pfingstfeiertagen, versehen mit aufregenden Fußballereignissen, wenden wir uns mit unserem neuen Newsletter an Sie.

Die Wirtschaft in Bayern steckt nach dem Konjunkturbericht der IHK fest und die Stimmung bei vielen Firmen ist äußerst verhalten. Mit Blick auf die kommenden Monate halten sich die Optimisten und Pessimisten die Waage. 2023 wird also noch ein spannendes Jahr.

Wir wollen Sie wieder über Neues unserer Partnerfirmen informieren. Die **Firma Schmersal** stellt den Seilzugschalter **TQ215/TQ315**, wie auch den Seilzugnotschalter **ZQ215/ZQ315** vor. Dies sind kleine Schalter für raue Anwendungen.

Die **Firma Pfannenberg** präsentiert sich auf zwei Messen. So ist man auf der **Messe ees in München vom 14. -16.06.2023**. Diese Messe läuft parallel zur Messe Intersolar und ist die größte Messe für Batterieund Energiespeichersysteme.

Im Juni stellt Pfannenberg dieses Jahr wieder auf der Messe FeuerTrutz2023 in Nürnberg am 21. und 22. Juni 2023 aus. Wie der Name schon sagt, geht es dabei um Brandverhinderung und Brandeindämmung.

Die Firma MBS AG stellt dieses Jahr erstmals auf der Messe Intersolar in München vom 14. - 16.06.2023 aus und freut sich in Halle B6, Stand 356 auf Ihren Besuch.

Die **Firma nVent** stellt mit dem **Elexant 50109i** einen **elektronischen Begleitheizungsregler** mit zentraler Überwachungsfunktion vor. Er hat viele neue Eigenschaften und ist Nachfolger des bewährten Raychem NGC-20 Regler.

Wir hoffen es ist wieder etwas für Sie dabei. Nutzen Sie die Möglichkeit und klicken auf die Links oder rufen uns einfach an.

Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Lesen.

Ihr INGAM-Team

- Schmersal
- Pfannenberg
- MBS
- nVent

Fa. Schmersal, Wuppertal



Seilzugschalter TQ215 / TQ315 sowie die Seilzug-Notschalter ZQ215 / ZQ315.

Kleine Schalter für raue Anwendungen

Die neue **platzsparende** Seilzugschalter-Baureihe von Schmersal eignet sich für Anwendungen mit **beengten** Bauräumen.

Die **kompakte Form** der Schalter ist mit ihren Abmessungen an die Positionsschalternormen EN 50047 und EN 50041 angelehnt.

Mehr Infos finden Sie hier.

Fa. Pfannenberg, Hamburg



Pfannenberg bei der ees Europe in München

Pfannenberg wird Teil der Messe electrical energy storage sein, die vom **14. bis zum 16. Juni in München** als Teil der The smarter E Europe stattfinden wird.

Wir sind am Stand B2.440 zu finden!

Direkt zu **Pfannenberg**

Signaling goes FeuerTrutz



Auch dieses Jahr ist Pfannenberg am **21. und 22. Juni** wieder bei der FeuerTrutz in **Nürnberg**. Wir stellen in **Halle 4 an Stand 501** aus.

Direkt zu Pfannenberg

Fa. MBS Sulzbach-Laufen



MBS auf der interSolar in München.

(14.06. - 16.06.2023)

Sie finden uns mit unserem **Portfolio** in der **Stand B5.356**

Direkt zur interSolar

Fa. nVent / Raychem, Siegen



NEU: nVent RAYCHEM Elexant 5010i ist ein elektronischer Begleitheizungsregler mit zentraler Überwachungsfunktion zur präzisen Temperaturregelung von Heizbändern in Ex-Bereichen.

Der **RAYCHEM Elexant 5010i** ist der **Nachfolger** des bewährtem RAYCHEM NGC-20 Regler.

Bewährtes Design. Jetzt für noch **extremere** Umgebungen, Schnellerer Betrieb, Höhere Genauigkeit, Zukunftssicher Leichtere Installation, **Sichere Konfiguration**, Vollständige Konnektivität

Link zum <u>YouTube-Video</u>
Direkt zur Übersicht des <u>nVent Elexant 5010i</u>

Kontakt

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

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

Geschäftsführer: Hans Neumayr Sitz d. Gesellschaft: München

Registergericht München HRB 55090

Tel.: 089 8126044

