

ANMELDUNG BITTE BIS 2 WOCHEN VOR TERMIN

FAX: +49(0)36628/725-17  
EMAIL: info-lawo@riese-electronic.de

Die Teilnahmegebühr beträgt 125,00 € netto pro Tag und pro Person, inkl. Veranstaltungsunterlagen, Mittagessen, Pausengetränken und Teilnehmerzertifikat.

Ich/wir nehmen mit \_\_ Personen an der **Sicherheits-Fachtagung** teil

- am 10.05.2011 in Horb a.N. (Baden-Württemberg).
- am 08.09.2011 in Wülfrath.
- am 22.09.2011 in Langenwolschendorf (Thüringen).

Vor- und Zuname

Abteilung

Firma

Straße

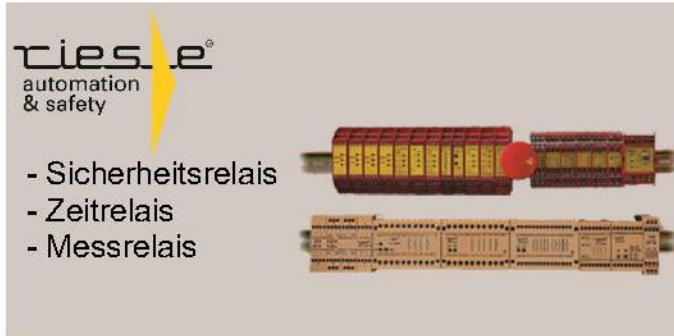
PLZ/ Ort

Telefon/ Fax

Email

Datum; Unterschrift; Firmenstempel

AUSZUG AUS UNSEREM PRODUKTPORTFOLIO



**BACO**

- Befehls- und Meldegeräte
- Lasttrennschalter
- Nockenschalter



**FANOX**

- Phasenüberwachungsgeräte
- Differenzstromrelais
- Erdschlussüberwachungsgeräte
- Elektronische Motorschutzrelais
- Motorschutzschalter & Zubehör



**riese electronic gmbh**  
Junghansstrasse 16  
72160 Horb am Neckar (Baden-Württemberg)  
und  
Dr.-Riese-Str. 1  
07937 Langenwolschendorf (Thüringen)  
Email: info-lawo@riese-electronic.de  
www.automation-sicherheit.de

**riese**<sup>®</sup>  
automation  
& safety

**Einladung**  
zur **Sicherheits-Fachtagung**

10.05.11 Horb a.N./Baden-Württemberg

08.09.11 Wagner GmbH  
Robert-Bosch-Str. 35  
42489 Wülfrath

22.09.11 Langenwolschendorf/Thüringen

**TÜV NORD**

**BACO**

**Leuze electronic**



**TapeSwitch**

**EUCHNER**

**KLASCHKA**  
Elektronik + Automation

**HAKE**<sup>®</sup>

**FANOX**

**riese**<sup>®</sup>  
automation  
& safety

## Wer ist „riese“

Seit 1987 produziert die riese electronic gmbh mit 100 Mitarbeitern Sicherheits-, Zeit- und Messrelais „Made in Germany“. Unser Vertrieb hat sich auf die Bereiche **Automation & Sicherheit** spezialisiert und bietet dazu passende Produkte namhafter Hersteller an.



Der Geschäftsführer

## Schulungen

In Fachgebieten, in denen sich immer schneller technische Normen ändern, ist es wichtig, einen Partner zu haben, der in der Nähe Schulungen anbietet. Mit diesem Flyer möchten wir Sie recht herzlich zu unserer Sicherheits-Fachtagung einladen:

Schwerpunktthema der **Sicherheits-Fachtagung** ist die neue Sicherheitsnorm DIN EN ISO 13849-1:2008 mit Berechnungsbeispielen zu den vorgestellten Geräten.



Technik die begeistert

## Beratung

Wir helfen Ihnen Ihre Probleme in der Automation & Sicherheit optimal, kombiniert mit den passenden Produkten zu lösen. Unsere Vertriebsingenieure im Innen- und Außendienst beraten Sie gern – vor Ort oder am Telefon.



Ansprechpartner

## Lager

Es ist wichtig, einen Partner zu haben, der ein eigenes Lager hat, um „einem mal schnell aushelfen zu können“. Trotz unseres umfangreichen Programms haben wir regelmäßig bestellte Ware für unsere Kunden am Lager.



Über 1.000 Artikel

## Table-Top-Ausstellung

Zwischen und während den Vorträgen können Sie die Ausstellungen der teilnehmenden Firmen besuchen.



## SICHERHEITS-FACHTAGUNG

Horb, 10.5.11/Langenwolschendorf 22.9.11

ab 08:30	Come together mit kleinem Frühstück
09:00-09:15	Begrüßung <i>Herr Oliver Riese bzw. Herr Schüler riese electronic gmbh</i>
09:15-09:45	Horb: Erfahrungen mit der EN13849 <i>riese electronic gmbh</i> Langenwolschendorf: Aktuelle Sicherheits-technik <i>EUCHNER GmbH</i>
09:45 -10:15	Sicherheitsrelais von riese electronic <i>riese electronic gmbh</i>
10:15-10:45	Sicherheitslichtgitter und –schranken von Leuze electronic <i>Leuze electronic GmbH + Co.KG</i>
10:45-11:00	Kaffeepause
11:00-12:00	Teil 1: Die neue Sicherheitsnorm DIN EN ISO 13849-1:2008 in der Anwendung, DIN EN 13845 und Sistema  <i>Herr Robert Sammer, Leuze electronic GmbH + Co. KG</i>
12:00-13:00	Mittagspause am Buffet
13:00-13:30	Not-Aus-Taster (BACO) (Präsentation der Neuheiten) <i>riese electronic gmbh</i>
13:30-14:00	Sicherheits-Matten/Leisten (Präsentation der Neuheiten) <i>Tapeswitch GmbH</i>
14:00-14:15	Kaffeepause
14:15-15.45	Teil 2: Die neue Sicherheitsnorm DIN EN ISO 13849-1:2008 in der Anwendung, DIN EN 13845 und Sistema  <i>Herr Robert Sammer, Leuze electronic GmbH + Co. KG</i>
ab 15:45	Diskussion - Ausklang

## SICHERHEITS-FACHTAGUNG

Wülfrath / Wagner GmbH 08.09.2011

ab 08:30	Come together mit kleinem Frühstück
09:00-09:15	Begrüßung <i>Herr Oliver Riese bzw. Herr Schüler riese electronic gmbh</i>
09:15-09:45	Aktuelle Sicherheitstechnik  Klaschka GmbH & Co. KG
09:45 -10:15	Sicherheitsrelais von riese electronic  <i>riese electronic gmbh</i>
10:15-10:45	Sicherheitslichtgitter und –schranken von Leuze electronic <i>Leuze electronic GmbH + Co.KG</i>
10:45-11:00	Kaffeepause
11:00-12:00	Teil 1: Die neue Sicherheitsnorm DIN EN ISO 13849-1:2008 in der Anwendung Rechenbeispiele mit Applikationen  <i>Herr Struß, TÜV Nord</i>
12:00-13:00	Mittagspause am Buffet
13:00-13:30	Not-Aus-Taster (BACO) (Präsentation der Neuheiten)  <i>riese electronic gmbh</i>
13:30-14:00	Sicherheits-Matten/Leisten (Präsentation der Neuheiten)  <i>Haake Technik GmbH</i>
14:00-14:15	Kaffeepause
14:15-15.45	Teil 2: Die neue Sicherheitsnorm DIN EN ISO 13849-1:2008 in der Anwendung, Rechenbeispiele mit Applikationen  <i>Herr Struß, TÜV Nord</i>
ab 15:45	Diskussion - Ausklang