

Sichern • Signalisieren • Steuern • Schalten

VERKAUFSPROGRAMM

CARL GEISSER AG: Produkte • Systeme • Dienstleistungen



Als Systemlieferant betreuen wir seit 60 Jahren den lokalen Markt und das Fürstentum Liechtenstein mit hochwertigen Produkten und Dienstleistungen aus den Bereichen Sicherheit, Signalisation, Steuern und Schalten.

100 % Verfügbarkeit von Maschinen und Anlagen - weltweit

Unsere Stärken sind Gesamtlösungen, und zwar von der Projektierung über kompetente Lösungsvorschläge bis zur termingerechten Lieferung. Dank unserem grossen Lager können wir zudem Standardprodukte innert 24 Stunden liefern.

Unsere Lieferanten sind gleichzeitig unsere Partner, mit denen wir in enger Zusammenarbeit und auf direktem Weg flexible Lösungen für unsere Kunden erarbeiten. Gleichzeitig sind unsere Partner weltweit vertreten.



Alles rund um die Maschine und den Schaltschrank – auch für den Ex -Bereich!

Grossanzeigen
WIBOND
Informationsysteme

Schaltgeräte .steute

Warn-/Notsignale
Pfannenberg
ELEKTROTECHNIK FÜR DIE INDUSTRIE

Klimatisierung
Pfannenberg
ELEKTROTECHNIK FÜR DIE INDUSTRIE

Schaltschranksysteme
LOHMEIER
SCHALTSCHRANKSYSTEME

Transformatoren
Habermann

Meisterschalter
Spohn + Burkhardt

Weitere Informationen finden Sie unter:

www.carlgeisser.ch



Mit der Kernkompetenz industrieller Klimatisierung sowie optischer und akustischer Warn- und Notsignale – ganz im Zeichen der Firmenphilosophie: Sicherheit für Mensch, Maschine und Umwelt!®

Vorausdenken ist eine Spezialität von Pfannenberg. Dafür sprechen z. B.: 47 Produkte, die in den letzten 3 Jahren zum Patent angemeldet wurden. Das kommt nicht von ungefähr, denn 8 % des jährlichen Umsatzes werden in Forschung und Entwicklung investiert. Alle Produkte werden bei Pfannenberg selbst entwickelt und produziert. 45 % der am weltweiten Umsatz beteiligten Produkte sind nicht älter als 5 Jahre.

Alle Pfannenberg-Standardprodukte sind auch mit GOST-Zulassung erhältlich – fragen Sie uns an!

Klimatisierung	Info
Filterlüfter	201
Zubehör: Thermostate, Heizungen, Hygrostate, Schrankleuchten	202
Kühlgeräte	211
Rückkühler (Chiller)	212
Wärmetauscher Luft/Wasser	213
Peltier-Kühlgeräte	214
Software für Klimatisierungsberechnung	215



Sicher ist sicher

Die neuen EEx p-Kühlgeräte bieten für komplexe Anwendungen, in denen sich explosionsfähige Atmosphären bilden können, eine hohe Sicherheit und Verfügbarkeit der Maschinen und Anlagen.



Klimatisierung	Info
EEx p-Kühlgeräte	218

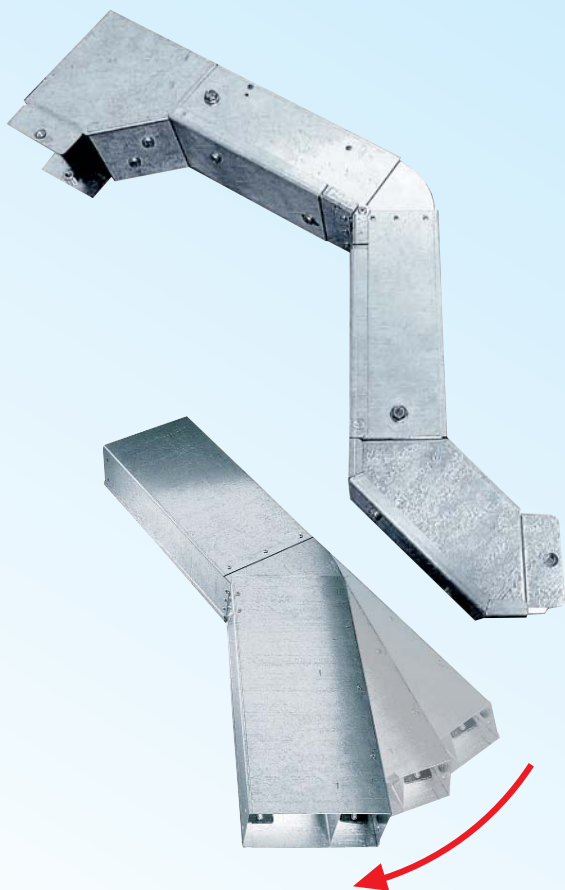


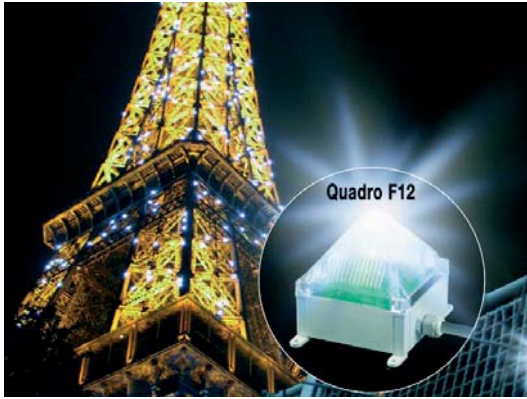
Erst das intelligente Zusammenspiel unterschiedlichster Komponenten mündet in der erfolgreichen Lösung.

Über 40 Jahre Erfahrung und Kundennähe, neueste Fertigungstechnologien sowie konsequente Weiterentwicklung der Produkte haben Lohmeier zu einem der erfolgreichsten Schaltschrank-Systemanbieter Europas gemacht.

Die Schaltschränke von Lohmeier sind schnell anreihbar, bieten grösste Stabilität und werden inklusive Zubehör geliefert.

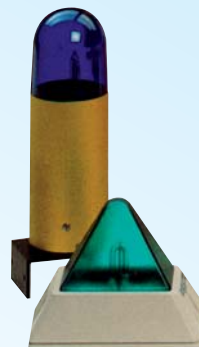
Schaltschranksysteme	Info
Klemmenkästen	331
Kommando-Gehäuse und Tragarmsysteme	332
Wand-Schaltschränke	333
Gross-Schaltschränke	334
EMV-Gehäuse «Vollschutz»	335
Anreih-Schaltschränke	336
Datenverteiler-/Elektronik-Wandgehäuse	337
Elektronik- und PC-Schaltschränke	338
Schaltpulte	339
Kabelkanalsysteme	Info
Flexible Kabelkanalsysteme	350





Warn-/Notsignalgeber müssen gefährliche Maschinenzustände sicher anzeigen und zuverlässig Störungen kommunizieren. Hier sind Pfannenberg Leuchten mit extrem hellen Xenonblitzen oder sehr langlebigen LED Leuchtmitteln die beste Wahl. Pfannenbergs optische und akustische Signalgeber sind unübertroffen langlebig, wartungsarm und sparsam.

Warn-/Notsignale	Info
Blitzleuchten/Blinkleuchten	221
Mehrfachleuchten	222
Schallgeber	231



Warn-/Notsignale	Info
«Ex» Blitzleuchten ATEX	223
«Ex» Schallgeber ATEX	232

Worauf Sie sich verlassen können

Wo ein Funke genügt, um unschätzbare Werte in die Luft zu jagen, gibt es keine Kompromisse. Hier sorgen die Ex-geschützten Blitzleuchten und Schallgeber zuverlässig für Sicherheit. Sie warnen das Personal in den gefährdeten Bereichen unüberseh- und unüberhörbar vor akuten Gefahren, ohne selbst zur Gefahr zu werden.



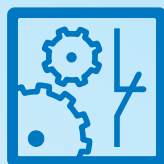
Sichere Schaltgeräte für anspruchsvolle und brisante Anwendungen...



...das ist, auf einen kurzen Nenner gebracht, das Aufgabenfeld von steute. In diesem spezialisierten Markt hat sich steute weltweit einen sehr guten Ruf und eine bedeutende Marktposition erarbeitet. Im Zuge einer Neuausrichtung im Jahr 2003 konzentriert sich steute auf drei Anwendungsfelder, die besondere Anforderungen an Schaltgeräte stellen: Steuerungstechnik, Explosionsschutz, Medizintechnik.

In der Steuerungstechnik geht der Trend in Richtung energieautarke Funkschaltgeräte. Hierbei wird die kinetische Energie durch das Betätigen des Schalters in elektrische Energie umgewandelt, welche zur Übertragung des Funksignals benötigt wird. In der Medizintechnik wird die Funktechnologie anhand der Bluetooth-Technologie realisiert. Darüber hinaus sind Stalleinrichtung mit standardisierten Schnittstellen, z.B. USB, RS 232, etc., verfügbar.

Steuerungstechnik	Info
Sicherheits-/Positionsschalter	801
Türgriffschalter	802
Seilzug-Notschalter	803
Fussschalter	804
Schaltgeräte mit Funktechnologie	805



Medizintechnik	Info
MED Fussschalter (Bluetooth, USB-Schnittstelle)	821



QM-System für Ex-Schutz

Das QM-System von steute ist gemäss der EG-Richtlinie 94/9/EG zertifiziert. Neben dem «ATEX 95»-Zertifikat verfügen die explosionsgeschützten steute Schaltgeräte über Baumusterprüfbescheinigungen der PTB oder DMT (EXAM).

Explosionsschutz	Info
«Ex» Sicherheits-/Positionsschalter	811
«Ex» Türgriffschalter	812
«Ex» Seilzug-Notschalter	813
«Ex» Fussschalter	814
«Ex» Sicherheitsschaltungen	815
«Ex» Befehlsgeräte	816
«Ex» Sicherheits-Magnetsensoren	817



Einer der grössten Hersteller von Informationssystemen

Wibond bietet Grossanzeigen für den Innen- und den Aussenbereich, Speziallösungen und Serienprodukte, die sich durch extrem kurze Lieferzeiten und ein unschlagbares Preis-Leistungs-Verhältnis auszeichnen. Die weltweit im Einsatz stehenden Grossanzeigen lassen sich einfach in bestehende Systeme integrieren. Zur Datenübertragung stehen verschiedene Schnittstellen zur Verfügung. Von der Übertragung der Daten im BCD-Code bis hin zu den gängigen Feldbussystemen wie Ethernet, ProfiNet, Profibus, Can-Bus und Interbus steht dem Kunden eine breite Auswahl zur Verfügung. Die Darstellung von Ziffern, Texten und Grafiken durch LED- und LCD-Anzeigetechnik zeichnet sich durch exzellente Qualität aus und ist für die hohen Anforderungen der Industrie bestens geeignet. Durch den modularen Aufbau der Anzeigeräte sind Lösungen auch in mehrzeiligen Versionen und mit beliebiger Stellenzahl selbstverständlich.



Grossanzeigen	Info
Grossanzeigen für Innenanwendungen	501
Grossanzeigen für Aussenanwendungen	502
Vollgrafikanzeigen	503



Neu bei Wibond

Grossanzeigen für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen.

Grossanzeigen	Info
«Ex» Grossanzeigen	511



Flexibilität in der Entwicklung und Zuverlässigkeit in der Produktion



Das Produktionsprogramm umfasst neben vielfältigen Ausführungen von Schaltern, Widerständen, Anlassern und Steuergeräten auch eine breite Palette von Steuerständen für verschiedenste Transportmaschinen, Bau- und Schiffskrane. Das umfangreiche Serienprogramm wird abgerundet durch individuelle Variations- und Kombinationsmöglichkeiten aller angebotenen Produkte nach Kundenwunsch. Die hohe Qualität wird durch verschiedene Zertifizierungen, z.B. DIN EN ISO 9001-2000, CCC sowie nationale und internationale Normen, IEC 947, EN 60947, CSA und UL bestätigt.

Meisterschalter	Info
Meisterschalter	401
Steuerpulte	402
Kran-Steuerstände	403
Fusstaster, Fusswippen	404



Produziert auf modernsten computer-gesteuerten Anlagen



Habermann produziert Transformatoren, Drosseln und andere Wickelerzeugnisse in Serie und als Sonderanfertigungen in allen gewünschten Stückzahlen. Zusätzlich steht ein breites Lagerprogramm mit UL- und CSA-Zulassung an Flach-, Print- und Steuertransformatoren sowie Netzgeräten für schnellste Lieferung bereit. Die eigene Metallbearbeitung kann Sonderbefestigungsteile gemäss Kundenwunsch auch in Einzelstückzahlen realisieren.

Stromversorgungen	Info
Einphasennetzgeräte	701
Transformatoren mit UL/CSA	Info
Einphasentransformatoren 0.8 VA - 100 kVA	711
Dreiphasentransformatoren 20 VA - 350 kVA	712
Drosseln	Info
Drosseln bis 370 A	721



Steigerung der Produktivität

Innovationen schaffen Mehrwert im Kundennutzen für Hersteller und Anwender und stärken darüber hinaus deren Wettbewerbsfähigkeit.

Neue Zeiten brauchen neue Lösungen. Das GEISSER-Team bietet Ihnen Lösungskompetenz aus einer Hand. Sprechen Sie mit uns!

Weiterbildung aus erster Hand

Rund 80 Kunden nahmen an den «CARL GEISSER Fachvorträgen 2006» teil. Unser Gastreferent Peter Müller, bei der Uzwiller Firma Bühler AG zuständig für Qualität und Praxisstörfälle, vermittelte am Vormittag viel Wissen und Praxiserfahrung zum Thema «Betriebsmittelauswahl für UL-Steuerungen» und am Nachmittag zum Thema «Explosionsschutz».



Bruno Senn
Geschäftsführer
Medizinprodukteberater
steute



Annick Brunner
Verkauf Innendienst /
Sekretariat



Diego Giudici
Technische Beratung
Innendienst für Wibond
und Pfannenber



Mathias Duc
Technische Beratung
Innendienst für Lohmeier,
Habermann,
Spohn+Burkhardt und steute



Jean-Pierre Lehmann
Technische Beratung
Aussendienst
für PLZ 1000–5999
und 6500–6999



Hans W. Weber
Technische Beratung
Aussendienst
für PLZ 6000–6499
und 7000–9999

FAX MESSAGE 044 806 65 01

Senden Sie mir Unterlagen zu Info-Nummer:



Ich wünsche den Besuch Ihres Spezialisten:

Vereinbaren Sie bitte einen Termin mit mir

Firma:

Name:

Abteilung:

Mitteilungen:

Strasse:

PLZ/Ort:

Telefon:

Fax:

e-mail:

CARL GEISSER AG

Industriestrasse 7, Postfach
CH-8117 Fällanden ZH

Telefon 044 806 65 00 Verkauf Deutsch
Téléphone 044 806 65 10 Vente en français
Telefax 044 806 65 01
e-mail info@carlgeisser.ch

Bureau Suisse Romande

Case postale 53
2714 Les Genevez
Téléphone 032 484 98 67
Téléfax 032 484 98 44
e-mail info@carlgeisser.ch

www.carlgeisser.ch