

CHIMIA REPORT/COMPANY NEWS

Firmen stellen sich und ihre Produkte vor
Companies present themselves and their products

Beiträge bitte direkt an: SIGWERB GmbH, Unter Altstadt 10, CH-6301 Zug, info@sigwerb.com
Please contact: SIGWERB GmbH, Unter Altstadt 10, CH-6301 Zug, info@sigwerb.com

KRÜSS eröffnet eigene Niederlassungen in China

- Start mit Standorten in Shanghai und Peking
- Enge Kundenbetreuung durch geschulte technische Berater und eigene Serviceabteilung

Die KRÜSS GmbH ist seit dem 1. Juli 2016 mit einer eigenen Firma in der Volksrepublik China vertreten. Mit ersten Filialen in Shanghai und Peking startet der Hersteller von Messinstrumenten für die Grenzflächenchemie mit eigenen Niederlassungen an diesen zwei wirtschaftlich bedeutenden Standorten. Das Hamburger Unternehmen, das mehr als 30 Jahre durch Laborgeräthändler in China vertreten war, weitet damit seine Präsenz auf dem chinesischen Markt deutlich aus. Die neue Firma verfügt neben geschulten technischen Beratern für Applikationen und Messinstrumente über eine Serviceabteilung, sodass Kunden auf schnellen technischen Support aus erster Hand zurückgreifen können. Im eigens errichteten Applikationslabor stellt das Team darüber hinaus die neuesten Messinstrumente im praktischen Einsatz vor. Geplant ist zudem die Etablierung von Seminaren zur Grenzflächenchemie in Zusammenarbeit mit dem Hamburger Applications & Science Center von KRÜSS für einen direkten und intensiven Wissenstransfer.

Über die KRÜSS GmbH

Advancing your Surface Science. Als Spezialisten der Grenzflächenchemie und Weltmarktführer für Instrumente zur Messung der Ober- und Grenzflächenspannung bieten wir nicht nur hochpräzise Produktlösungen – unser Angebot ist eine Kombination aus Technologie und wissenschaftlicher Beratung. Dazu gehören Seminare und technischer Service sowie unser Applications & Science Center mit Laboren für Schulungen und professionelle Auftragsmessungen. Mit unseren Niederlassungen in Hamburg, den USA, China, Grossbritannien und Frankreich sowie mit Hilfe unseres exklusiven Vertriebsnetzes leisten wir weltweit schnelle und flexible Unterstützung in Forschungs- und Entwicklungslaboren sowie in der Qualitätskontrolle. Mit Know-how, Präzision und Leidenschaft haben wir bereits viele namhafte Unternehmen unzähliger Industriebereiche überzeugt.

- KRÜSS GmbH
Borsteler Chaussee 85
D-22453 Hamburg
Germany
www.kruss.de

KRÜSS opens own subsidiaries in China

- Launch of sites in Shanghai and Beijing
- Dedicated customer support with trained technical consultants and in-house service department

Since July 1, 2016, KRÜSS GmbH has its own representation in the People's Republic of China. With first branches in Shanghai and Beijing, the instrument manufacturer for interfacial chemistry has launched its own subsidiaries at these two economically important locations. The company based in Hamburg (Germany), which has been represented in China by laboratory equipment dealers for more than 30 years, is thus significantly expanding its presence on the Chinese market.

Along with trained technical consultants for applications and measuring instruments, the company also has a service department which will enable customers to call upon rapid technical support at first hand. The team also demonstrates the latest measuring instruments in practical use in the specially established applications laboratory. Seminars on interfacial chemistry in collaboration with the KRÜSS Applications & Science Center in Hamburg are also planned for the direct and in-depth transfer of knowledge.

- KRÜSS GmbH
Borsteler Chaussee 85
D-22453 Hamburg
Germany
www.kruss.de



Messung im Applikationslabor von KRÜSS China.
Measurement in KRÜSS China's applications laboratory.

expression CMS

The first mass spectrometer designed for chemists



Direct mass analysis of solid and liquid samples



Direct mass analysis from TLC-plates

Reaction Monitoring & Compound ID in 30 seconds

Advion For more information:
central-europe@advion.com | www.expressioncms.com

Dynamische Verdünnungen erstellen mit dem HEMO-DIL

Hemotec hat auf Wunsch seiner Kunden einen dynamischen Dilutor neu entwickelt. Mit dem HEMO-DIL ist es möglich, konzentrierte Proben computergesteuert zu verdünnen, zu mischen und anschliessend direkt in einem Detektor, z. B. in einem Spektralphotometer, zu analysieren. Der HEMO-DIL arbeitet mit Spritzengrössen von 0,5 ml bis 10 ml. Verdünnungen von 1:25 und höher sind daher mit hoher Präzision möglich. Der Einsatz des HEMO-DIL bietet sich überall dort an, wo Proben automatisch verdünnt und anschliessend analysiert werden müssen. Zusätzliche Arbeiten wie das Mischen und Transferieren der Probe in eine Küvette entfallen. Der HEMO-DIL ermöglicht ein effizientes und präzises Arbeiten mit geringem Aufwand.



- HEMOTEC GmbH
Ribistrasse 7
CH-4460 Gelterkinden
www.hemotec.ch

Innovativ und leistungsstark: Die Neuen von JULABO

Im Frühjahr stellte JULABO erfolgreich die Erweiterungen der CORIO- und PRESTO-Reihen sowie die neue PURA-Wasserbadserie vor.

Neue CORIO-Kältethermostate

Mit dem neuen CORIO CD-601F und CD-900F wird die CORIO-Reihe um leistungsstarke Geräte ergänzt. Durch einen Arbeitstemperaturbereich von $-40\text{ }^{\circ}\text{C}$ bis $+150\text{ }^{\circ}\text{C}$ und einer Heizleistung von 2 kW sind die Geräte ideal für den täglichen Einsatz. Ausserdem sind der CORIO CD-1000F und CD-1001F erhältlich.

Neue leistungsstarke hochdynamische Temperiersysteme

Die neuen PRESTO W50 und W50t überzeugen mit innovativer Technologie und decken einen Temperaturbereich von

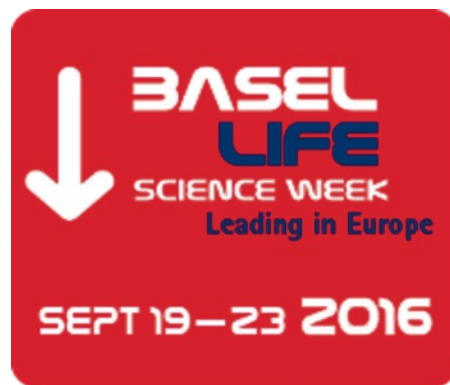
$-50\text{ }^{\circ}\text{C}$ bis $+250\text{ }^{\circ}\text{C}$ ab. Sie bieten eine Heizleistung von 6 kW (W50) bzw. 12 kW (W50t) und eine maximale Kälteleistung von 7,5 kW.

Neu, modern und innovativ

Die PURA Wasserbäder stellen eine völlig neue Wasserbadgeneration dar. Innovativ und modern gestaltet mit beeindruckenden Produktvorteilen. Diese Bäder erleichtern den Arbeitsalltag durch einfache Bedienung und intelligente Funktionen.

Besuchen Sie uns auf der ILMAC in Halle 1.1 am Stand C200.

- JULABO GmbH
Markus Ketterer
Tel. +49 (0) 7823 51-21
m.ketterer@julabo.com
www.julabo.com



Courses

Forums

KeyNotes

Posters

Workshops



ILMAC



Competence
in Process
and Laboratory
Technology

SCS
Swiss Chemical
Society

MEDETECH & PHARMA
PLATFORM

Innovative drug-device
combinations & diagnostics

Conference
Exhibition
Partnering

www.basellife.org