

Pressemitteilung / Press Release

Peter Huber Kältemaschinenbau AG
Werner-von-Siemens-Strasse 1
77656 Offenburg / Germany

Temperierlösungen auf der ACHEMA

Huber Kältemaschinenbau präsentiert Temperierlösungen für Forschung und Labor in Frankfurt

Auf der ACHEMA 2018 zeigt Huber Kältemaschinenbau neue und weiterentwickelte Temperierlösungen von -125 °C bis +425 °C für das Forschungslabor und die Prozessindustrie. Auf dem komplett neu gestalteten Messestand erwartet den Besucher auf 208 m² Standfläche ein interessanter Querschnitt aus dem Huber-Produktsortiment, darunter Prozessthermostate, Umwälzkühler, klassische Badthermostate und ATEX-Lösungen.

Einen Schwerpunkt der Präsentation bilden die Unistat Prozessthermostate. Unistate sind prädestiniert für Anwendungen in der Prozess- und Verfahrenstechnik und erlauben ein durchgängiges Scale-Up in Forschung, Kilolabor, Miniplant, Technikum und Produktion.

Als Neuheit werden die Piccolo Kühler präsentiert, zwei thermoelektrische Umwälzkühler mit Peltiertechnik. Die kompakten Geräte sind schwerpunktmäßig für das Heizen und Kühlen von externen Anwendungen im Labor geeignet. Darüber hinaus werden neue Unichiller mit CO₂ als Kältemittel gezeigt sowie verschiedene Labor-Bestseller wie die Ministate und Minichiller. Ein weiterer Ausstellungsschwerpunkt sind Geräte mit natürlichen Kältemitteln sowie Softwarelösungen für die Prozessentwicklung und Industrie 4.0.

Der Messestand von Huber Kältemaschinenbau befindet sich in **Halle 4.2, Stand B49**.

Kontakt

Peter Huber Kältemaschinenbau AG
Werner-von-Siemens-Strasse 1
77656 Offenburg / Germany
Tel.: +49-781-96030
Fax: +49-781-57211
info@huber-online.com
www.huber-online.com



Auf der ACHEMA zeigt Huber verschiedene Temperierlösungen, darunter die Unistat-Prozessthermostate zur hochgenauen Temperierung von Reaktorsystemen.

