



Pressemitteilung – Zur sofortigen Veröffentlichung freigegeben

ERNEUT EUROPA-PREMIERE BEI AIRCOOL/McQUAY

Auf dem Messestand von McQuay International und der Kältetechnik aircool GmbH heißt es wieder „Start frei“ für ein neues Branchen-Highlight: Ein McQuay-Flüssigkeitskühler wird live vor den Augen des Fachpublikums in Betrieb genommen.

München-Nürnberg/August 2012 – Innovative Kältetechnologie hautnah erleben: Auch auf der diesjährigen Chillventa, der Nürnberger Fachmesse für Kälte, Raumluft und Wärmepumpen vom 9. bis 11. Oktober, können Besucher des aircool/McQuay-Messestandes in Halle 5/131 wieder eine Produktneuheit aus nächster Nähe kennenlernen. Ein neuer, besonders leistungsstarker und energieeffizienter Flüssigkeitskühler von McQuay geht unter Betriebsbedingungen an den Start.

Das Expertenteam der Kältetechnik aircool GmbH beantwortet technische und anwendungsspezifische Fragen zur Neuvorstellung sowie zu allen anderen Themen rund um Kältetechnik vor Ort. Das Münchner Unternehmen hat sich in seiner über 25-jährigen Firmengeschichte auf die technologisch führenden Lösungen des Herstellers McQuay spezialisiert und gilt in der Branche als zuverlässiger Partner bei kältetechnischen Problemlösungen.

aircool-Geschäftsführer Bruno Trost verrät vorab über das aktuelle Messe-Highlight: „Mit der in Nürnberg vorgestellten Baureihe festigen wir unsere Position als kompetenter Full Service-Anbieter von McQuay-Kältemaschinen auf dem deutschsprachigen Markt. Auch diese neueste Generation von Flüssigkeitskühlern wird Maßstäbe bei der Energieeffizienz und Kälteleistung setzen.“

Die gesamte Produktpalette von aircool/McQuay umfasst kompakte luftgekühlte Kaltwassersätze/Flüssigkeitskühler mit einer Leistung von 9 bis 2.008 kW je Einheit, optional auch mit Inverter-Technologie zur stufenlosen Leistungsregulierung und Betriebskostenreduzierung. Zudem wassergekühlte Flüssigkeitskühler mit Schraubenverdichtern im Leistungsbereich von 120 bis 2.170 kW sowie mit Turboverdichtern als Single, Dual oder als magnetgelagerter Turboverdichter mit 120 bis 9.485 kW je Maschine. Industriewärmepumpen bis jeweils 600 kW Heizleistung runden die Palette bei Kältetechnik aircool ab. Auf der Chillventa 2010 hatte aircool als erstes Unternehmen in Europa die McQuay-„Magnitude“-Baureihe mit magnetgelagertem Turboverdichter im Live-Betrieb präsentiert.

Weitere Informationen unter: www.aircool.de