



Mai 2015

## Kälte-Power für die Automobilindustrie

**Die Kältetechnik aircool GmbH aus München erhält einen Großauftrag mit insgesamt 9,2 MW Kälteleistung für einen Kunden in der Automobilindustrie. Zum Einsatz kommen 2 Turbo-Kaltwassersätze und 1 Schrauben-Kaltwassersatz.**

Die hocheffizienten McQuay Turbo-Kaltwassersätze vom Typ WSC113 erzeugen 2x4 MW geballte Kältepower und sind ein Garant für höchste Betriebssicherheit. Die ebenfalls sehr effiziente Schraubenkältemaschine vom Typ WHS E 251.2 XE ST erzeugt 1,2 MW Kälteleistung.

Die Kältetechnik aircool GmbH bietet neben der Lieferung auch die komplette Betreuung in Form von Wartung, Service und Instandhaltung der McQuay/DaikinApplied Produkte an. Überdurchschnittliche Einsatzbereitschaft, ein 24-Stunden-Notdienst sowie laufende Schulungen unserer Fachkräfte zeichnen unser kundenorientiertes und effizientes Team aus.

aircool bietet mit Clivet und McQuay/DaikinApplied ein lückenloses Produktportfolio im Bereich der luft- und wassergekühlten Flüssigkeitskühler mit Scroll-, Schrauben und Turboverdichter von 10 bis 9.485 kW.

Die Kältetechnik aircool GmbH mit Firmensitz in München wurde von Bruno Trost 1986 gegründet und hat sich seither zu einem leistungsstarken Full Service-Unternehmen in allen Fragen der Klima- und Kältetechnik bei Großanwendern entwickelt. Das Kerngeschäft ist der Vertrieb und die Betreuung von McQuay/DaikinApplied und Clivet-Kaltwassersätzen, sowie die Vorhaltung und der Verkauf von Ersatzteilen für alle Fabrikate.

aircool beschäftigt am Standort München über 35 Mitarbeiter, davon bilden mehr als die Hälfte das Service-Team, das ausschließlich für Inbetriebnahme, Wartung und Instandsetzung unserer Maschinen und Geräte zuständig ist.

Weitere Informationen finden Sie unter: [www.aircool.de](http://www.aircool.de)