



## Güntner Symposium 2015:

### Geballte Information vor imposanter Kulisse

Das Güntner Symposium, das dieses Jahr vom 17. – 19. September in Zell am See, Österreich, stattfand, bot zum bereits 14ten Mal gewohnt umfassende Informationen aus Theorie und Praxis vor einem internationalen Fachpublikum.

#### Internationales Fachpublikum

Insgesamt 198 geladene Gäste aus 38 Nationen, darunter Kunden aus den USA und Mexiko, freuten sich über die Gelegenheit zum fachlichen und persönlichen Austausch. Dabei waren von Großhandelskunden über Anlagenbauer bis hin zu Fachplanern alle Kundengruppen vertreten. Die Veranstaltung ist traditionell eine beliebte Gelegenheit nicht nur für den Austausch der Kunden untereinander, sondern auch für direkte Gespräche zwischen den Ansprechpartnern der Güntner Gruppe und ihren Kunden.

#### Aktuelle Themen im Spannungsfeld von Theorie und Praxis

Dem Publikum wurden 11 Vorträge angeboten; davon fanden am Nachmittag jeweils zwei in parallel verlaufenden Veranstaltungen mit unterschiedlichem Schwerpunkt statt.

Das Themenspektrum der Vorträge schlug über den Tag einen Bogen von der theoretischen Betrachtung der aktuellen und zukünftigen Kältemittel-Landschaft über die praktischen Auswirkungen auf Geräte-Konstruktion und -Auslegung bis hin zu konkreten Umsetzungsbeispielen von kundenspezifischen Geräten und Regelungen in aktuellen Projekten.

Dabei zog sich das Thema des natürlichen Kältemittels CO<sub>2</sub> und seiner Anwendung in der Gewerbekälte wie ein roter Faden durch das Vormittagsprogramm und sorgte für angeregte und intensive Diskussionen.

Die Themen des Nachmittags waren getragen von Anwendungs-Know-how und der praktischen Umsetzung innovativer technischer Konzepte im Bereich der Industriekälte. Die Beispiele umfassten sowohl anwendungsspezifische Neuentwicklung von Produktserien als auch die maßgeschneiderte Integration von Regelungskonzepten in übergeordnete Systeme.

Auch die Schwerpunktthemen am Nachmittag wurden mit großem Interesse verfolgt: Neben der BAFA-Richtlinie zur Förderung von energieeffizienten Investitionen bei Kälte- und Klimaanlageanlagen boten auch die Vorträge zur neuen VDI-Hygienerichtlinie 2047-2 und die Funktionsweise und Vorteile der unabhängigen Leistungskontrolle durch die Eurovent-Zertifizierung den Kunden einen praktischen Mehrwert, der gern angenommen wurde.

#### Ausblick in die Zukunft

Krönender Abschluss der Veranstaltung war der Vortrag von Prof. Dr. Ernst-Ulrich von Weizsäcker, der die Frage erörterte, wie wir in Zukunft mit begrenzten Ressourcen umgehen und ob die Steigerung der Ressourcenproduktivität ein entscheidender Wettbewerbsfaktor werden kann.

#### Spektakulärer Veranstaltungsrahmen

Natürlich kam neben dem fachlichen Austausch auch die persönliche Komponente nicht zu kurz. Während der Veranstaltungspausen und bei Programmpunkten wie dem Welcome Dinner, dem fast schon traditionellen Hüttenabend und natürlich bei den Outdoor-Aktivitäten am Samstag blieb genug Zeit, sich in gewohnt familiärer Atmosphäre auszutauschen und die herrliche Landschaft zu genießen.



## Über Güntner

Die Güntner GmbH & Co. KG mit Hauptsitz im deutschen Fürstfeldbruck ist ein weltweit führender Hersteller von Komponenten für die Kälte- und Klimatechnik. Mit ca. 3.000 Mitarbeitern weltweit und Produktionsstätten in Deutschland, Ungarn, Rumänien, Indonesien, Mexiko, Brasilien und Russland ist die Firma in allen Märkten für ihre Partner präsent. Jahrzehntelange Branchenerfahrung und die konsequente Einbindung neuester Technologien und Forschungsergebnisse sichern den hohen Qualitätsstandard von Güntner. Zu den internationalen Anwendungsbereichen gehören Energy & Process Cooling-Projekte, Industrie- und Gewerbeanwendungen im Bereich Lebensmittelproduktion- und lagerung sowie Klimatisierungsanwendungen für Gebäude und spezifische Applikationen wie Serverraumkühlung.

## Über die Güntner Group Europe

Die Güntner Group Europe GmbH mit Sitz in Fürstfeldbruck ist für die Region EMEA (Europe/Middle East/Africa) die Brand-übergreifende Holding-Gesellschaft der Firmen Güntner GmbH & Co. KG, thermowave Gesellschaft für Wärmetechnik mbH, JAEGGI Hybridtechnologie AG und basetec products + solutions GmbH. Der firmenübergreifende Informations- und Know-how-Transfer sorgt mit den daraus resultierenden Synergie-Effekten für entscheidende Entwicklungs-Impulse innerhalb der Gruppe und im Markt. Jahrzehntelange Branchenerfahrung und die konsequente Einbindung neuester Technologien und Forschungsergebnisse sichern den hohen Qualitätsstandard der Güntner Gruppe. Zum Anwenderkreis gehören u. a. die internationale Fahrzeug-, Lebensmittel-, Pharma- und Computerindustrie sowie eine Vielzahl öffentlicher Einrichtungen.

Die A-HEAT AG, Allied Heat Exchange Technology AG, mit Sitz in Wien ist ein führender, international agierender Technologiekonzern, spezialisiert auf Kälte- und Klimatechnik sowie Verfahrenstechnik. Der Konzern fungiert als Holding-Gesellschaft der Güntner Group-Gesellschaften der Regionen EMEA (Europe/Middle East/Africa), NLA (North & Latin America) und APO (Asia & Pacific Ocean).

## Pressekontakt:

### **Güntner GmbH & Co. KG**

Anita Jensen

Tel.: +49 8141 242-355

Fax: +49 8141 242-5355

Email: [anita.jensen@guentner.com](mailto:anita.jensen@guentner.com)

[www.guentner.de](http://www.guentner.de)