

CONGRESS + EXPO NUREMBERG, 22–23.10.2019

Industrial | Commercial | Residential
Heating & Cooling | Components & Equipment

PRESSEINFORMATION

April 2019

Internationale Wärmepumpenwelt trifft sich in Nürnberg

- Experten tauschen Know-how auf höchstem Niveau aus
- Foyer-Expo präsentiert aktuelle Produkte und Innovationen

Wärmepumpenexperten aus aller Welt treffen sich am 22. und 23. Oktober 2019 zum sechsten European Heat Pump Summit – powered by Chillventa im Messezentrum Nürnberg. Ihr Ziel ist der fachliche Austausch zu Marktentwicklungen, Technologie- und Anwendungstrends rund um das Thema Wärmepumpen. Die begleitende Foyer-Expo erweitert den European Heat Pump Summit um eine Plattform, auf der die beteiligten Unternehmen aktuelle Produkte und Innovationen vorstellen.

„Im Zwischenjahr der Chillventa bündelt wie gewohnt der European Heat Pump Summit mit seinen hochkarätigen Vorträgen und Workshops das Fachwissen der Wärmepumpenwelt in Nürnberg. Internationale Experten nutzen die Veranstaltung für intensiven Know-how- und Wissenstransfer von industriellen und gewerblichen Anwendungen der Wärmepumpe bis in den Wohnungsbau, zu Hybridsystemen oder Komponenten“, so Daniela Heinkel, Senior Manager European Heat Pump Summit, NürnbergMesse.

Die zentralen Kongressthemen 2019

Die vier großen Themenblöcke des European Heat Pump Summit 2019 sind Marktentwicklungen, Forschung und Entwicklung, Entwicklung von Komponenten und Produkten und Anwendungen von Wärmepumpen. Der Startschuss für den European Heat Pump Summit ist bereits gefallen, internationale Wärmepumpenexperten haben eine große Anzahl von Abstracts unter anderem zu folgenden Themen eingereicht:

**Veranstalter
Organizer**
NürnbergMesse GmbH
Messezentrum
90471 Nürnberg
Germany
T +49 9 11 86 06-0
F +49 9 11 86 06-82 28
hp-summit@nuernbergmesse.de
hp-summit.de

**Vorsitzender des Aufsichtsrates
Chairman of the Supervisory Board**
Albert Füracker, MdL
Bayerischer Staatsminister der
Finanzen und für Heimat
Bavarian State Minister of Finance
and Regional Identity

**Geschäftsführer
CEOs**
Dr. Roland Fleck, Peter Ottmann

**Registriergericht
Registration Number**
HRB 761 Nürnberg

- Marktentwicklungen
Global und national, Auswirkungen europäischer und globaler Regelungen/Abkommen
- Zusammenfassungen der IIR-Konferenz in Montreal
- Forschung und Entwicklung
Hybridsysteme, Warmwasserbereitung, nZEB, Smart Grids, Kältemittel, Mehrfamilienhäuser, Innovationen, Photovoltaik + Wärmepumpen
- Entwicklung von Komponenten und Produkten
Kältemittel – Verdichter – Wärmeübertrager – Ventilatoren – Pumpen – Steuerungen
- Einsatz von Wärmepumpen
Hybridsysteme mit Heizung und Kühlung, Abwärmenutzung/Nutzung, Hochtemperatur-Wärmepumpen, Wärmepumpen Anwendungen in den Bereichen gewerbliche und industrielle Prozesse wie z.B. in der Lebensmittelindustrie, Rechenzentren, Trocknungsverfahren, Metallbearbeitung, Landwirtschaft etc.

Der Call for Presentations ist online unter folgender Adresse abrufbar:
www.hp-summit.de/en/abstract

Die international renommierten Referenten kommen von Forschungs- und Entwicklungseinrichtungen, Universitäten, Testzentren und Laboratorien, Energieversorgungsunternehmen und Verbänden sowie im Besonderen von den Komponentenherstellern.

Referiert wird vor einem internationalen Fachpublikum bestehend aus Technikern, Forschern, Designern, Produktentwicklern, Komponentenherstellern und Zulieferern sowie Entscheidungsträgern und Beratungsingenieuren für Produktentwicklung, Architekten und Planer aus allen Bereichen der Wärmepumpenproduktion und -anwendung aus Industrie und Gewerbe.

Foyer-Expo: Produktinformationen und fachlicher Dialog

Auf der Foyer-Expo stehen aktuelle Produkte und Innovationen der ausstellenden Unternehmen im Vordergrund. „Bereits heute, ein halbes Jahr vor Beginn des European Heat Pump Summits, freuen wir uns über die Zusagen zahlreicher Aussteller und Sponsoren. Wir sind sehr zufrieden mit dieser positiven Resonanz“, erklärt Daniela Heinkel.

Der European Heat Pump Summit richtet sich an Wissenschaft, Hersteller, Planer, Energieberater und Betreiber von kommunalen, Gewerbe- und Industrieobjekten. Die Kombination aus hochkarätigem Kongressprogramm und Foyer-Expo sowie die alle zwei Jahre stattfindende Chillventa, die das Thema Wärmepumpen ebenfalls in aller fachlichen Tiefe abbildet, machen Nürnberg zur Heat Pump City.

Ansprechpartner für Presse und Medien

Bertold Brackemeier, Ariana Brandl

T +49 9 11 86 06-82 85

F +49 9 11 86 06-12 82 85

ariana.brandl@nuernbergmesse.de

Alle Presstexte sowie weiterführende Infos und Fotos finden Sie unter:

www.hp-summit.de/presse