

Chemours auf der Chillventa 2018: #TeamOpteon unterstützt bei der Suche nach der am besten geeigneten Kältemittellösung

Genf, Schweiz, im September 2018 – The Chemours Company („Chemours“) (NYSE: CC), ein weltweit tätiges Chemieunternehmen und einer der Weltmarktführer bei Titandioxid-Technologien, Fluorprodukten und anderen chemiebasierenden Lösungen präsentiert auf der Chillventa (Halle 7, Stand 7-222) aktuelle Kältemittellösungen für die Herausforderungen der Europäischen F-Gase-Verordnung. Kunden und Interessenten sind eingeladen, mit den Experten von #TeamOpteon ihre Fragen zu Kälte- und Klimaanlageanlagen sowie aktuellen und zukünftigen gesetzlichen Anforderungen zu erörtern und zu erfahren, wie die Wahl des Kältemittels die weitere Geschäftstätigkeit beeinflussen kann.

Darüber hinaus informiert Chemours über die für die heutigen Herausforderungen am besten geeigneten Niedrig-GWP-Kältemittel sowie maßgeschneiderte Lösungen für spezielle Kälte-, Wärmepumpen-, Chiller- und Klimaanlageanwendungen.

In einer interaktiven Demonstration können Besucher die Opteon™ Niedrig-GWP-Kältemittel in Aktion erleben und sich von deren spezifischen Eigenschaften – Energie- und Kosteneffizienz, Sicherheit und Verfügbarkeit – überzeugen.

Zudem präsentiert Chemours seine neuentwickelte Web-App. Sie soll die Branche dabei unterstützen, die Auswirkungen der weltweiten gesetzlichen Regelungen besser zu verstehen. Sie ermöglicht einen Blick darauf, wie der Einsatz von Kältemitteln in Europa und der Welt in der Zukunft aussehen könnte.

Nicht zuletzt referieren Experten von #TeamOpteon in den Chillventa Fachforen

<https://www.chillventa.de/de/events/1/fachforen/688614> über aktuelle Niedrig-GWP-Produkte und ihre Anwendungen:

- *Dienstag, 16. Oktober, 11 Uhr, Halle 7A, Stand 7A-618: „Experimental and Practical Experiences with Very Low GWP Alternatives for R-404A“ (Neil Roberts)*
- *Mittwoch, 17. Oktober, 11:20 Uhr, Halle 4A, Stand 4A-405: „Very Low GWP Alternative Refrigerants for High Temperature Applications“ (Loic Chereau)*
- *Donnerstag, 18. Oktober, 10:40 Uhr, Halle 9, Stand 9-531: „Expanded Range of Applications for HFC-134a Alternatives based on their Thermodynamic Properties“ (Khaled Gomaa)*

Alle Vorträge werden auf Englisch gehalten.

Das Opteon™ Portfolio von Chemours gilt als Durchbruch bei Niedrig-GWP-Kältemitteltechnologien. Diese marktführenden Produkte wurden entwickelt, um die Anforderungen der immer strengeren weltweiten Regelungen zu erfüllen und bieten dieselben oder noch bessere Leistungseigenschaften wie die Produkte, die sie ersetzen. Als ein weltweit führender Lieferant nachhaltiger Kältemittel wird

Chemours auch zukünftig stark in die Entwicklung neuer Produkte und zusätzlicher Kapazitäten investieren, um den weltweit steigenden Bedarf an Niedrig-GWP-Lösungen zu decken.

Weitere Informationen im Internet: www.opteon.com

Über The Chemours Company

The Chemours Company trägt mit den Möglichkeiten der Chemie zu einer bunteren, leistungsfähigeren und saubereren Welt bei. Das Unternehmen ist ein Weltmarktführer bei Titandioxid-Technologien, Fluorprodukten und anderen chemiebasierenden Lösungen. Es bietet seinen Kunden aus einem breiten Branchenspektrum bahnbrechende Produkte, breite Anwendungserfahrung und andere, auf Chemie basierende Innovation an. Produkte von Chemours findet man in Kunststoffen und Beschichtungen, in der Kälte- und Klimatechnik, im Bergbau und in der allgemeinen industriellen Fertigung. Zu den bekanntesten Marken von Chemours zählen Teflon™, Ti-Pure™, Krytox™, Viton™, Opteon™, Freon™ und Nafion™. Chemours beschäftigt ca. 7.000 Mitarbeiter, hat 26 Produktionsstandorte und betreut weltweit ca. 4.000 Kunden in den Regionen Amerika, EMEA (Europa, Mittlerer Osten, Afrika) und Asien/Pazifik. Der Firmensitz von Chemours befindet sich in Wilmington, Del. Das Unternehmen ist an der NYSE unter dem Symbol CC gelistet. Weitere Informationen sind verfügbar unter chemours.com.

###

Chemours™ und das Chemours Logo sind markenrechtlich oder urheberrechtlich geschützt für The Chemours Company.

KONTAKT CHEMOURS:

*Alexandra Zlatanov
Marketing Communications Specialist, EMEA
+41 (0)22 719 15 72
Alexandra.Zlatanov1@chemours.com*

REDAKTIONELLER KONTAKT UND BELEGEXEMPLARE:

*Barbara Welsch
Konsens PR GmbH & Co. KG
+49 (0)60 78 93 63 14
mail@konsens.de*