

## Pressemitteilung

Nr. 14/21 vom 23. Juli 2021

Westfalen AG  
Industrieweg 43  
48155 Münster  
www.westfalen.com

Hildegard Werth  
Unternehmenskommunikation  
Redakteurin  
Tel. +49 251 695-726  
h.werth@westfalen.com

### **COOLEKTIV mit kostenlosem Tool zur Verfügbarkeit von Low-GWP-Komponenten**

Das Expertenkomitee COOLEKTIV stellt auf seiner Website unter

<https://www.coolektiv.de/low-gwp-komponenten/> ab sofort das

kostenlose „Tool zur LOW-GWP Komponenten-Verfügbarkeit“ bereit.

Der Hintergrund: Die Beschaffung der erforderlichen Komponenten für die aktuellen LOW-GWP-Kältemittel stellt viele kleine und mittlere Kälte/Klima-Fachbetriebe vor große Herausforderungen. Die alternativen Kältemittel sind bis auf wenige Ausnahmen brennbar oder sie arbeiten in hohen Drucklagen. Die Herausforderung besteht für die Betriebe darin, die erforderlichen Bauteile schnell und unkompliziert zu beschaffen. Viele Anfragen bei COOLEKTIV zeigen, dass Kältekreisbauteile zurzeit schwer oder gar nicht über die klassischen Vertriebswege erhältlich sind. Und das, obwohl die europäischen Komponenten-Hersteller ein breitgefächertes Angebot, insbesondere für A2L- und Hochdruck-Kältemittel, führen: Verdichter, Wärmetauscher, Sicherheitsorgane, Regel- und sonstige Bauteile werden in ausreichender Menge angeboten. Die Kunst besteht aber darin, Angebot und Nachfrage zusammenzubringen.

Hier setzt das „COOLEKTIV-Tool zur Low-GWP-Komponenten-Verfügbarkeit“ an. Über dieses einfach zu bedienende Auswahltool



können im ersten Schritt die Hersteller für Low-GWP-Kältemittel-Komponenten einfach und unkompliziert selektiert werden. Die Hersteller werden produktspezifisch ausgewählt. Daran anschließend kann sich der Besucher auf die Website des ausgewählten Anbieters weiterleiten lassen. Hier kann er dann gezielt aus dem jeweiligen Angebot des Herstellers das gewünschte Bauteil, wie etwa einen Verdichter, aussuchen.

Das neue COOLEKTIV-Tool hilft, die Einführung alternativer Kältemittel zu erleichtern, die für die Umsetzung der F-Gas-Verordnung unumgänglich sind.

### **Bildunterschrift (Foto: Westfalen AG, Münster)**

COOLEKTIV-Tool zur Low-GWP-Komponenten-Verfügbarkeit

#### **COOLEKTIV**

Das im Oktober 2018 gegründete Expertenkomitee COOLEKTIV hat sich zum Ziel gesetzt, den Wandel in der Kälte/Klima-Branche durch pragmatische und kurzfristige Lösungen zu unterstützen und allen Marktteilnehmern Hilfestellungen zur Bewältigung der Herausforderungen durch die gesetzlichen Rahmenbedingungen wie der F-Gas-Verordnung an die Hand zu geben. Dabei ist den Experten der Austausch mit dem Markt besonders wichtig. Zum Expertenkomitee COOLEKTIV gehören: Chemours International Operations Sàrl, Le Grand-Saconnex (Schweiz); Honeywell Deutschland GmbH, Offenbach; L & R Kältetechnik GmbH & Co. KG, Sundern; Westfalen Gruppe, Münster sowie der Verband Asercom AISBL, Brüssel und der Bundesinnungsverband des Deutschen Kälteanlagenbauerhandwerks (BIV), Bonn.

#### **Westfalen Gruppe**

Die Westfalen Gruppe ist als Technologieunternehmen der Energiewirtschaft mit zahlreichen Tochter- und Beteiligungsgesellschaften in Deutschland, Belgien, Frankreich, den Niederlanden, Österreich, Polen und der Schweiz tätig. Das im Jahre 1923 gegründete Familienunternehmen mit über 20 Produktionsstandorten in Europa hat seinen Hauptsitz in Münster. Die Geschäftsfelder sind Gase, Energieversorgung und Tankstellen. Die Westfalen Gruppe erwirtschaftete mit knapp 1.800 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern im Geschäftsjahr 2020 einen Umsatz von rund 1,6 Milliarden Euro.

Diese Pressemitteilung und das Foto finden Sie unter:

<http://www.westfalen.com/unternehmen/pressecenter/pressemitteilungen.html>