

## Danfoss Press Release

# Danfoss übernimmt den deutschen Verdichterhersteller BOCK GmbH

- Die Übernahme der Bock GmbH durch Danfoss ist vollständig abgeschlossen
- Die Transaktion stärkt die Position von Danfoss als Hersteller für umweltfreundliche Kühl- und Heizlösungen

FRICKENHAUSEN/NORDBORG – Danfoss hat Ende letzten Jahres die Übernahme der BOCK GmbH, einem weltweit führenden Hersteller von CO<sub>2</sub>- und Low-GWP-Verdichtern, angekündigt. Jetzt ist die Übernahme offiziell abgeschlossen.

Der Abschluss der Übernahme stärkt die Position von Danfoss als Hersteller für umweltfreundliche Kühl- und Heizlösungen. Die Ankündigung erfolgt heute zeitgleich mit der Veröffentlichung der starken Ergebnisse von Danfoss für das Jahr 2022, die das enorme Wachstumspotenzial bei Produkten und Lösungen zeigen, die zur Erreichung der globalen und regionalen Klimaziele beitragen.

Durch die Zusammenführung dieser beiden starken Marken wird die 90-jährige Erfahrung von BOCK im Bereich der Verdichter Innovation mit der jahrzehntelangen Erfahrung von Danfoss als führender Anbieter von Komplettlösungen kombiniert. Die erstklassige Technologie von BOCK ist eine natürliche Ergänzung zum bestehenden Verdichter-Portfolio von Danfoss und wird die Dekarbonisierung durch klimafreundliche und energieeffiziente Kühl- und Heizlösungen beschleunigen.

Das Bock-Team mit 400 Experten und Spezialisten wird am 1. März 2023 offiziell Teil der Danfoss-Familie.

Die renommierten halbhermetischen CO<sub>2</sub>- und Low-GWP-Hubkolbenverdichter und Verflüssigungssätze von BOCK stärken die Position von Danfoss als Komplettanbieter für umweltfreundliche Kühl- und Heizlösungen - von Produkten und Lösungen bis hin zu Komponenten und Support. All dies wird durch eine globale Präsenz unterstützt. Das gemeinsame Engagement der Marken für Innovation, Fachwissen und

Classified as Business



Unterstützung wird dazu beitragen, die Dekarbonisierung von Kühlketten und Heizsystemen weltweit voranzutreiben.

#### Kristian Strand, President, Danfoss Commercial Compressors sagt:

"Wenn es mehr als einen Weg zur Dekarbonisierung gibt, sind viele Lösungen möglich. Indem wir das umfangreiche Danfoss-Portfolio an Verdichtern, Ventilen, Reglern, Wärmeübertragern und Sensoren mit der weltweit führenden Technologie von BOCK ergänzen, festigen wir unsere Position als führender Anbieter von umweltfreundlichen Kühl- und Heizlösungen. Dies ist ein aufregender Tag für beide Marken. Durch die Kombination unserer jeweiligen Expertise werden wir dazu beitragen, die Energieeffizienz und den globalen Übergang zu natürlichen Kältemitteln und Kältemitteln mit niedrigem Treibhauspotenzial zu beschleunigen."

Mit einer gemeinsamen Geschichte von fast 200 Jahren, einer bereits bestehenden engen Partnerschaft und kompatiblen Werten, konzentrieren sich BOCK und Danfoss auf die nahtlose Geschäftskontinuität und darauf den Kunden beider Marken erweiterte Optionen zu bieten. Mit der Eingliederung in die Commercial Compressors Division wird BOCK zu einer eigenständigen Produktmarke für halbhermetische Hubkolbenverdichter in der Danfoss-Familie.

#### **Dr Marcus Albrecht, CEO, BOCK sagt:**

"Das ist ein stolzer Moment in der Geschichte von BOCK, da wir unseren Wachstumskurs als Teil der Danfoss-Familie fortsetzen wollen. Die globale Präsenz von Danfoss wird BOCK neue Geschäftsmöglichkeiten eröffnen, und gemeinsam haben wir große Hoffnungen für die Zukunft. Innovation wird auch weiterhin im Mittelpunkt unserer Arbeit stehen, da wir uns für nachhaltige Kühl- und Heizlösungen weltweit einsetzen wollen."

Mit einem der weltweit größten Portfolios an Verdichtern für natürliche Kältemittel wie CO<sub>2</sub> (R744), Kohlenwasserstoffe und andere Kältemittel mit niedrigem Treibhauspotenzial genießt BOCK in der Kälte- und Klimabranche einen beeindruckenden Ruf für Qualität, Innovation und klimafreundliche Technologie. Das Portfolio und das Engagement von BOCK im Bereich Energieeffizienz ergänzen die bestehenden Produktpaletten von Danfoss und bieten den Kunden einen zuverlässigen Lieferanten, der sie durch fachkundige Beratung, Unterstützung und Schulung auf ihrem Weg zur Dekarbonisierung unterstützen kann.

###

### **Weitere Informationen:**

Silvana Michelizzi, Marketing Communication Manager, Danfoss Climate Solutions, +33 607255980 – s michelizzi@danfoss.com

Or Regional Marcom Manager

**Related links:** 

Classified as Business



#### **Photo caption:**

Danfoss Commercial Compressors portfolio, a natural fit

#### Über Danfoss:

Danfoss entwickelt Technologien, die es ermöglichen, schon heute eine bessere, intelligentere und effizientere Zukunft zu gestalten. In den weltweit wachsenden Städten unterstützt Danfoss die Versorgung mit frischen Lebensmitteln sowie den optimalen Komfort in privaten, gewerblichen und öffentlichen Gebäuden. Zugleich trägt das Unternehmen dazu bei, den Bedarf an energieeffizienter Infrastruktur, vernetzten Systemen und integrierter erneuerbarer Energie zu decken. Die Lösungen von Danfoss werden in Bereichen wie Kälte, Klima, Heizung, Motorenregelung und mobilen Maschinen eingesetzt, wobei die innovativen Technologien bis ins Jahr 1933 zurückreichen. Weitere Informationen unter www.danfoss.de

Classified as Business