

Besuchen Sie uns  
**Halle B2,**  
**Stand 351**



Besuchen Sie uns auf der IFAT in München, vom 04. bis 07. Mai 2026

## Effizienz im Fluss – zukunftsweisende Lösungen für die Wasserwirtschaft

Sehr geehrte Damen und Herren,

in Zeiten steigender Anforderungen an Energieeffizienz und Ressourcenschonung spielt bei der Aufbereitung von Abwässern in kommunalen und industriellen Kläranlagen eine besonders wirtschaftliche und zuverlässige Druckluftversorgung eine entscheidende Rolle.

Auf der **IFAT** in München präsentieren wir Ihnen in **Halle B2, Stand 351** effiziente Druckluftsysteme und nachhaltige Technologien für die Druckluftversorgung von morgen. Dazu gehören hocheffiziente Schraubengebläse, robuste Drehkolbengebläse, emissionsfreie mobile Kompressoren sowie unser maschinenübergreifendes Druckluftmanagement-System SIGMA AIR MANAGER 4.0. **Weltpremiere:** Erleben Sie die Revolution im Niederdruck. Unsere neueste Innovation definiert Effizienz und Nachhaltigkeit neu und weist den Weg zu einer zukunftsweisenden Wasserwirtschaft. Mit einer beeindruckenden Liefermenge von bis zu 270 m<sup>3</sup>/min vereint sie höchste Leistungsfähigkeit mit minimalem Energieverbrauch.

Profitieren Sie mit einer Gebläsestation von KAESER von maximaler Betriebssicherheit, minimalen Lebenszykluskosten und einer perfekt abgestimmten Systemlösung, die Ihre Prozesse nachhaltig optimiert.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch.

Mit freundlichen Grüßen  
KAESER KOMPRESSOREN SE

*Dipl.-Wirtsch.-Ing. Thomas Kaeser*

Die  
Revolution  
im Nieder-  
druck  
zur IFAT 2026



Management  
System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
ISO 45001:2018  
www.tuv.com  
ID 9108616471

### KAESER KOMPRESSOREN SE

96410 Coburg – Postfach 2143 – Deutschland – Telefon 09561 640-0 – Fax 09561 640-130  
www.kaeser.com – E-Mail: produktinfo@kaeser.com – Kostenlose Service-Nummer: 08000 523737

# Effizienz im Fluss

Zukunftsweisende Lösungen  
für die Wasserwirtschaft

**KAESER**  
KOMPRESSOREN®



Die  
Revolution im  
Niederdruck  
zur IFAT 2026



**IFAT**  
Munich

KAESER KOMPRESSOREN – Ihr Druckluft-Systemanbieter  
Besuchen Sie uns in München, **04. – 07. Mai 2026** in Halle B2, Stand 351

**KAESER**  
KOMPRESSOREN®



**IFAT**  
Munich



# Die KAESER-Revolution im Niederdruck!

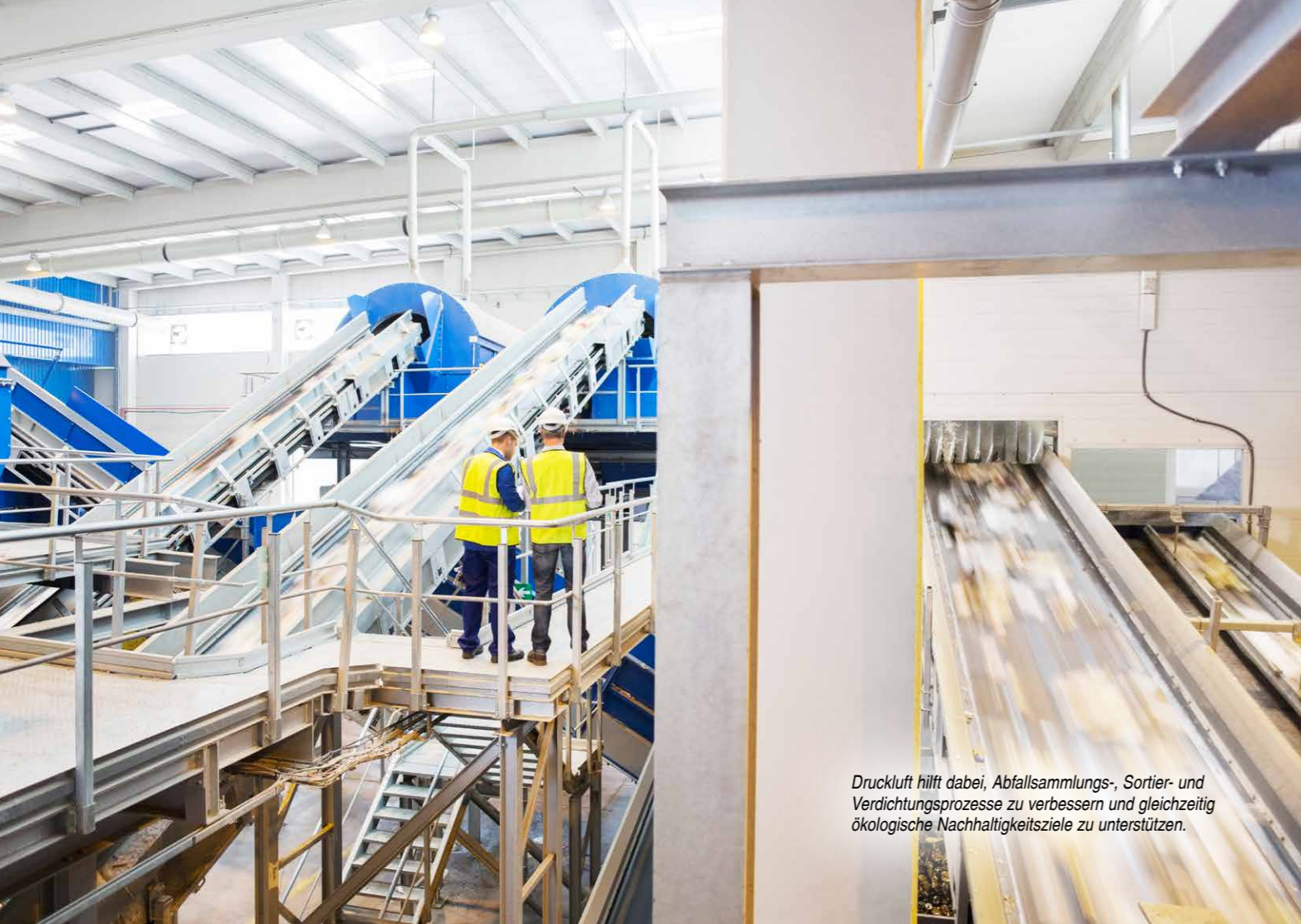
**KAESER**  
KOMPRESSOREN®

**Neugierig?**

**Dann besuchen Sie uns auf der IFAT  
Halle B2 – Stand 351**

Mehr Druckluft mit weniger Energie  
[www.kaeser.com](http://www.kaeser.com)

**IFAT**  
Munich



*Druckluft hilft dabei, Abfallsammlungs-, Sortier- und Verdichtungsprozesse zu verbessern und gleichzeitig ökologische Nachhaltigkeitsziele zu unterstützen.*

Effizienz auf kleinstem Raum

## Die all-in-one Druckluftstationen

Serien AIRCENTER und i.Comp 8 / 9

Die ideale Lösung für die Kreislaufwirtschaft – kompakte Druckluftsysteme von KAESER für hohe Anforderungen auf begrenztem Raum. Das Herzstück des AIRCENTER bildet der fluideingespritzte Schraubenkompressor SM 13. In Kombination mit dem energiesparenden Kältetrockner, dem Druckluftbehälter und der Steuerung SIGMA CONTROL entsteht eine sofort einsatzbereite Druckluftstation. Perfekt geeignet für: Recyclinganlagen und Wasseraufbereitung.

Der i.Comp 8 / 9 TOWER T vereint unter der rotationsgesinterten PE-Haube einen ölfreien Kolbenkompressor, Druckluftbehälter, Kältetrockner und die Steuerung SIGMA CONTROL in einer anschlussfertigen Komplettlösung – ideal für Prozessluftversorgung.



**Serie i.Comp**  
Volumenstrom bis zu 570 l/min,  
Druck bis 11 bar



**Serie AIRCENTER SM13**  
Volumenstrom bis 1,32 m<sup>3</sup>/min,  
Druck bis 13 bar

**KAESER**  
KOMPRESSOREN®



*Drehkolbengebläse in der Wasseraufbereitung verbessern die Belüftung, senken Energiekosten und steigern die Effizienz der Abwasserentsorgung.*

„Plug & Work“

## Drehkolbengebläse mit OMEGA PROFIL

Serie DBC

Anschlussfertige COMPACT-Drehkolbengebläse mit OMEGA PROFIL sind höchst zuverlässig und energieeffizient. Komplett ausgestattet mit Gebläsesteuerung SIGMA CONTROL, Sensorik, Stern-Dreieckstarter oder Frequenzumrichter sowie CE- und EMV-Zeichen, senken sie bereits bei Planung, Bau, Zertifizierung, Dokumentation und Inbetriebnahme Aufwand und Kosten erheblich. Selbstverständlich sind die effizienten Drehkolbengebläse auch als Aggregate ohne Schaltschrank erhältlich. Sie eignen sich ideal für die Belüftung von Belebungsbecken und Prozessluftaufgaben in Kläranlagen, wo eine zuverlässige und energiesparende Druckluftversorgung entscheidend ist.

**KAESER**  
KOMPRESSOREN 



**Serie DBC**  
Volumenstrom bis 21,1 m<sup>3</sup>/min, Druckdifferenz bis 1000 mbar,  
Vakuum bis 500 mbar



*Massive Energieeinsparungen, weiträumige Regelbarkeit sowie hohe Zuverlässigkeit zeichnen KAESER-Schraubengebläse bei der Belüftung in Kläranlagen aus.*

Kompromisslos effizient

## Schraubengebläse mit SIGMA PROFIL

Serien DBS und FBS

Die Schraubengebläse von KAESER mit dem sparsamen SIGMA PROFIL setzen in Sachen Leistungsfähigkeit und Wirtschaftlichkeit neue Maßstäbe. Unsere Plug-and-Play-Komplettlösungen sind sofort einsatzbereit und bieten zuverlässige, energiesparende Prozessluft im Niederdruckbereich.

Ideal für die Wasserwirtschaft: Unsere Schraubengebläse kommen überall dort zum Einsatz, wo Prozessluft unverzichtbar ist – etwa in Abwasseraufbereitung, Belebungsbecken, Belüftungs- und Dosierprozessen. Setzen Sie auf maximale Effizienz und Verlässlichkeit mit KAESER.

**KAESER**  
KOMPRESSOREN 



**Serien DBS/FBS**

Volumenstrom bis 72,5 m<sup>3</sup>/min, Druckdifferenz bis 1100 mbar,  
Vakuum bis 550 mbar



*Die neue Kompressorsteuerung SIGMA CONTROL steigert die Energieeffizienz, erhöht die Betriebssicherheit und erleichtert dank Touch-Display die Bedienung.*

Zukunftssichere Konnektivität für eine smarte Produktion

## Überwachung für maximale Betriebssicherheit

SIGMA CONTROL + SIGMA AIR MANAGER 4.0 + KAESER Connect

**KAESER**  
KOMPRESSOREN®

KAESER bietet mit seinen intelligenten Steuerungslösungen eine zukunftssichere Basis für den effizienten Betrieb moderner Druckluftsysteme. Von der innovativen Kompressorsteuerung SIGMA CONTROL über das maschinenübergreifende Druckluftmanagement-System SIGMA AIR MANAGER 4.0 bis hin zur transparenten Überwachung per KAESER Connect-App werden alle Komponenten optimal koordiniert und relevante Systemdaten jederzeit übersichtlich bereitgestellt.

**NEU**



Die App „KAESER Connect“ ermöglicht eine Überwachung des Kompressors bzw. Gebläses und stellt alle relevanten Werte in Echtzeit dar, sodass der aktuelle Status des Druckluftsystems jederzeit ersichtlich ist.



Power aus der Leitung: Effiziente Druckluftlösungen für Liner und Roboter bei der modernen Kanalsanierung.

Druckluft für eine nachhaltige Kanalsanierung

## Mobile Schraubenkompressoren

Serie MOBILAIR

MOBILAIR-Kompressoren von KAESER sind die erste Wahl für eine nachhaltige Kanalsanierung. Zuverlässig, leistungsstark und energieeffizient versorgen die mobilen Kompressoren Kanalroboter und Liner mit der benötigten Druckluft – selbst in beengten oder schwer zugänglichen Bereichen. Für besonders umweltbewusste Einsätze sind die MOBILAIR-Kompressoren auch abgasfrei als e-power-Version verfügbar, ideal für den Einsatz in Gebäuden, Tunneln oder sensiblen Bereichen.

**NEU:** Der MOBILAIR M 17 ist ab sofort auch mit integriertem Druckluftnachkühler erhältlich – für noch mehr Flexibilität im Einsatz.

**KAESER**  
KOMPRESSOREN®



**Serie M 27PE**  
Volumenstrom  
bis 2,6 m<sup>3</sup>/min,  
Druck bis 7 bar



**Serie M 50E SFC**  
Volumenstrom  
bis 4,7 m<sup>3</sup>/min,  
Druck bis 11 bar



**NEU**

**Serie M 17**  
Volumenstrom bis 1,6 m<sup>3</sup>/min,  
Druck bis 15 bar

Mit integriertem Nachkühler

# Hier finden Sie uns:

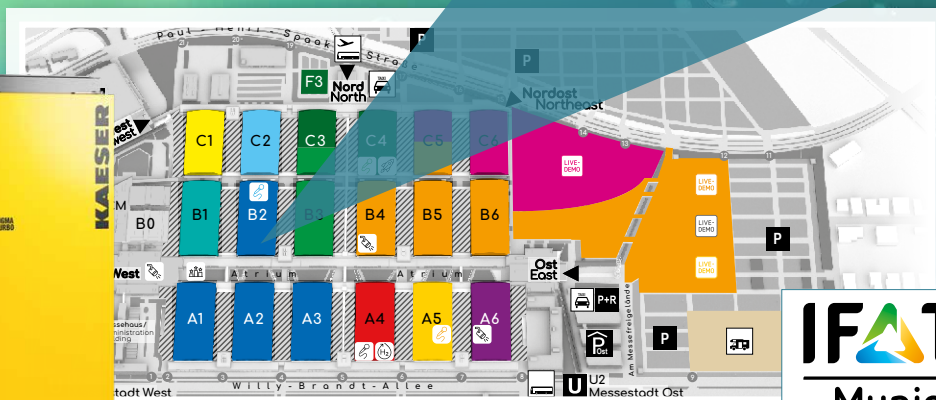
Halle B2, Stand 351, 04. - 07. Mai 2026 in München

**KAESER**  
KOMPRESSOREN

**Halle B2**  
**Stand 351**



**Die  
Revolution im  
Niederdruck**  
zur IFAT 2026



**IFAT**  
Munich

**Wir freuen uns auf Ihren Besuch.**

Mehr Druckluft mit weniger Energie  
[www.kaeser.com](http://www.kaeser.com)

# GUTSCHEIN



Verpassen Sie keine News zu Produkten, Förderungen, Services und Events aus der Welt der Druckluft und Gebläseluft – QR-Code scannen und für den Newsletter KAESER-Druckluft-News registrieren.

Name, Vorname

Firma

Straße, Nr.

PLZ, Ort

KundenNr./Bezirk

**Besuchen Sie uns ...**

**... vom 04. bis 07.05.2026**

**auf der IFAT in München,  
Halle B2, Stand 351 und Sie  
erhalten für den ausgefüllten  
Gutschein eine kleine  
KAESER-Überraschung.**



**IFAT**  
Munich

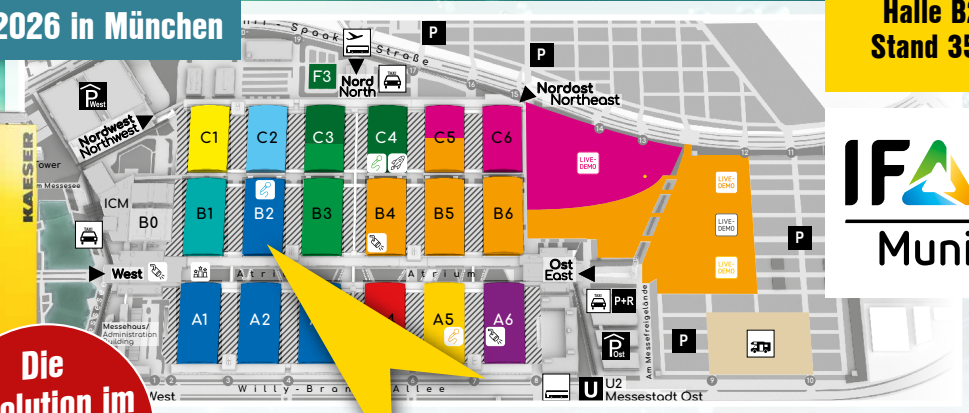
Ihre personenbezogenen Daten werden von uns zu Marketingzwecken verwendet und gespeichert. Detaillierte Informationen dazu finden Sie unter [www.kaeser.de/datenschutz-marketing](http://www.kaeser.de/datenschutz-marketing). Sie können der Verwendung und Speicherung Ihrer Daten zu Marketingzwecken jederzeit widersprechen unter [kundendaten.deutschland@kaeser.com](mailto:kundendaten.deutschland@kaeser.com).

# Hier finden Sie uns:

Halle B2, Stand 351, 04. – 07. Mai 2026 in München



Die  
Revolution im  
Niederdruck  
zur IFAT 2026



**KAESER**  
KOMPRESSOREN

Halle B2  
Stand 351

**IFAT**  
Munich

Anfahrt: Messe München, Am Messese 2, 81829 München

[www.kaeser.com](http://www.kaeser.com)

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!