



Profitieren Sie von unserem exklusiven Service:

Rücknahme gebrauchter Kältemittel

- Rücknahme unbrennbarer sowie brennbarer Sorten
- Bereitstellung geeigneter Behälter für große Volumina
- Anlieferung und Abholung der benötigten Gebinde frei Baustelle
- Durchführung von Kältemittelanalysen (gemäß AHRI 700)
- Wiederaufbereitung von Kältemitteln
- fachgerechte Entsorgung von Kältemitteln

Analyse von Gas und Öl

- analytische Untersuchung der chemischen Zusammensetzung
- Messung von Öl- und Wassergehalt
- Reinheitsanalysen

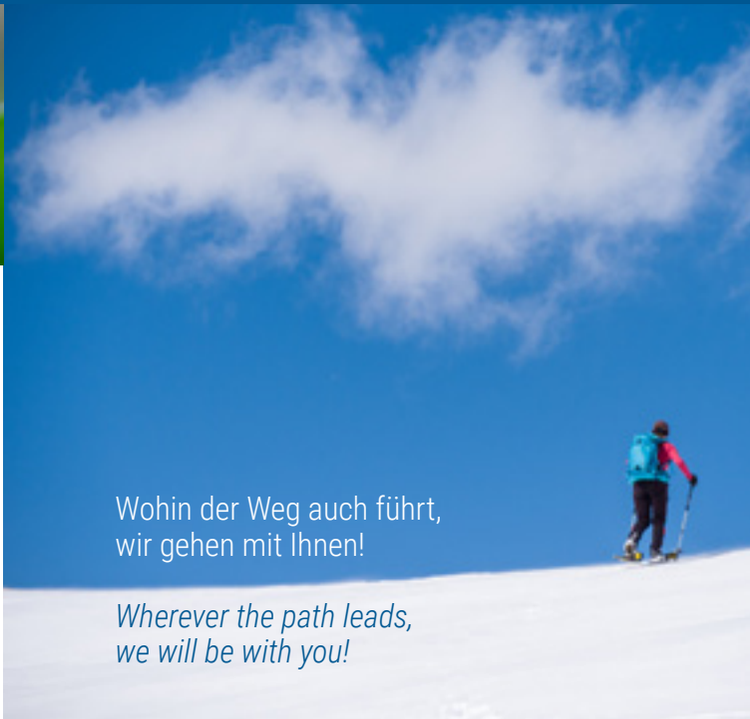
Benefit from the exclusive service for our customers:

Return of used refrigerants

- A cradle to grave refrigerants business: fully licensed and compliant recovery and reclaim, providing dedicated cylinders, analysis and reclamation or high temp incineration

Analysis of Gas and Oil

- Full analytical screening of both the refrigerant and oils
- Identifies contaminants that impact system performance



Wohin der Weg auch führt,
wir gehen mit Ihnen!

*Wherever the path leads,
we will be with you!*



Wir beraten Sie gerne!

Unsere Service-Hotline: Telefon 0800 1211000

We will serve your need!

Please call our service hotline: +49 800 1211000

TEGA

TEGA - Technische Gase und Gasetechnik GmbH
Werner-von-Siemens-Straße 18 • 97076 Würzburg
E-Mail: kaeltemittel@tega.de • www.tega.de
kostenlose Service-Hotline: 0800 1 21 10 00
direkte Durchwahl Kundenservice: 0931 20 93-220

TEGA



Kältemittelportfolio Normalkühlung,
Wärmepumpen, Kälteanlagen
mit niedrigem Druck & ORC

*Refrigerant portfolio Chillers, Heat
Pumps, Low Pressure Chillers
& Organic Rankine Cycle*



Let's lower emissions!

Wir beraten Sie gerne über
umweltfreundliche Alternativen!

*We advise you on environmentally
friendly alternatives!*



Ein starker Partner

Unser Angebot an Sie:

- die Bereitstellung eines der umfangreichsten Kältemittelportfolios – HFKW's, HFO's, HFO-Blends sowie natürliche Kältemittel
- die Etablierung von Lieferketten in Deutschland, Europa und der Welt
- die Entwicklung individueller, nachhaltiger Versorgungskonzepte
- die Herstellung kundenspezifischer Kältemittelmischungen – unbrennbar wie auch brennbar
- die Anlieferung und Abholung von Gebinden frei Baustelle
- die Bereitstellung eines der größten Lagernetze im Bundesgebiet
- die Wiederaufbereitung bzw. die Entsorgung gebrauchter Kältemittel

Sprechen Sie mit uns!

A strong partner

Our offer to you:

- TEGA provides one of the most comprehensive refrigerant portfolios – HFC's, HFO's, HFO-Blends and natural refrigerants
- the establishment of supply chains in Germany, Europe and the world
- the development of individual, sustainable supply concepts
- the production of customized refrigerant mixtures (non-flammable as well as flammable)
- the delivery and collection of containers free construction site
- the provision of one of the largest storage networks in the Federal territory
- the recycling but also the incineration of used refrigerants

Talk to us!

TEGA – wärmstens zu empfehlen wenn es um Kältemittel geht!

Unsere Kältemittel Alternativen im Überblick:

Refrigerant (GWP)	ASHRAE	Herst. Bezeichnung / Branding	Hersteller / Brand	GWP100
Normalkühlung & Wärmepumpen / Chillers & Heat Pumps				
R134a (1430)	R 513A	Opteon™ XP10	Chemours	630
	R 450A	Solstice® N13	Honeywell	601
	R 1234ze	Solstice® ze	Honeywell	7
	R 1234yf	Opteon™ XL10	Chemours	4
	R 441A	HCR188C1	TEGA	3
	R 600a	Tegan® 600a	TEGA	3
R410A (2088)	R 452B	Opteon™ XL55	Chemours	676 **
	R 32	Difluormethane	Daikin	675
	R 454B	Opteon™ XL41	Chemours	467 **
	R 443A	HCR188C2	TEGA	6
	R 744	Carbon Dioxide, CO ₂	TEGA	1
R407C (1774)	R 449A	Opteon™ XP40	Chemours	1397
	R 452B	Solstice® L41y	Honeywell	676 **
	R 454C	Opteon™ XL20	Chemours	146 **
Kälteanlagen mit niedrigem Druck / Low Pressure Chillers				
R123 (77)	R 1336mzzZ	Opteon™ MZ	Chemours	2 **
	R 514A	Opteon™ XP30	Chemours	2 **
	R 1233zd	Solstice® zd	Honeywell	1
Organic Rankine Cycle				
R134a (1430)	R 1234ze	Solstice® ze	Honeywell	7
R245fa (1030)	R 514A	Opteon™ XP30	Chemours	2 **
	R 1336mzzZ	Opteon™ MZ	Chemours	2 **
	R 1233zd	Solstice® zd	Honeywell	1

🔥 A2L-Kältemittel / Refrigerant

■ GWP 1 – 100

🔥🔥 A3-Kältemittel / Refrigerant

■ GWP 100 – 1.000

** IPCC5

■ GWP 1.000 – 2.500

Alle Angaben ohne Gewähr; wir übernehmen im Schadensfall keinerlei Haftung. The information is provided for guidance only. We make no warranties, expressed or implied, and assume no liability in connection with any use of this information.