



WE. COOL. AS ONE.





Carrier Transicold Deutschland steht für innovative und nachhaltige Lösungen im Bereich der temperaturgeregelten Transportkühlung. Als Teil der globalen Carrier Corporation bieten wir zukunftsweisende Technologien, die den sicheren Transport empfindlicher Waren wie Lebensmittel und Pharmazeutika garantieren. Mit unseren hochmodernen E-Drive-Technologien und energieeffizienten Aggregaten reduzieren wir sowohl den Kraftstoffverbrauch als auch die Emissionen. Gleichzeitig optimieren wir durch den Einsatz von IoT-Technologien die Flottenüberwachung und -verwaltung, was zu einer höheren Effizienz und geringeren Ausfallzeiten führt.



Unsere Schwerpunkte



1. Vertrieb – Produkte und Elektrifizierung:

Carrier Transicold setzt auf die Elektrifizierung seiner Produktpalette, um den Kraftstoffverbrauch zu reduzieren und die Umwelt zu schonen. Mit innovativen, elektrischen Lösungen wie dem E-Drive™-System bietet Carrier nachhaltige und leistungsstarke Technologien für den temperaturgeregelten Transport.



2. Service und Servicenetzwerk:

Carrier Transicold verfügt über ein umfangreiches Servicenetzwerk mit qualifizierten Technikern. Dieses Netzwerk stellt sicher, dass Kunden schnellen und effizienten Support für Wartung und Reparaturen erhalten, um die Ausfallzeiten ihrer Flotten zu minimieren.



3. Digitalisierung:

Mit fortschrittlichen IoT-Lösungen und Echtzeit-Datenanalysen ermöglicht Carrier eine umfassende Überwachung der Kühlaggregate. Dadurch können Unternehmen ihre Effizienz steigern, Kosten senken und Ausfälle frühzeitig erkennen und beheben.





Vertrieb und Vertriebsteam

Expertise und Kundennähe

Das Vertriebsteam von Carrier Transicold Deutschland ist ein zentraler Baustein des Erfolgs. Es kombiniert tiefes Fachwissen mit einer starken Kundenorientierung, um maßgeschneiderte Lösungen für temperaturgeregelten Transport zu bieten. Unsere Mitarbeiter arbeiten eng mit Ihnen als Kunde zusammen, um individuelle Anforderungen zu erfüllen – von der Beratung bis zur Implementierung. Mit einem breiten Netzwerk von Vertriebspezialisten, die über Deutschland verteilt sind, garantiert Carrier eine persönliche Betreuung und schnellen Service. Fortlaufende Schulungen halten das Team auf dem neuesten Stand, insbesondere in den Bereichen Elektrifizierung und Digitalisierung. So bleibt Carrier Transicold stets führend in der Branche.

Produkte und Elektrifizierung

Innovation und Nachhaltigkeit

Carrier Transicold bietet eine breite Palette an Produkten, die den modernen Anforderungen der Logistik gerecht werden. Im Fokus steht die Elektrifizierung, da sie eine nachhaltige Kühlung gewährleistet und dabei gleichzeitig die Anforderungen an Leistung und Zuverlässigkeit erfüllt. Carrier Transicold erweitert kontinuierlich seine Produktpalette, um den wachsenden Bedürfnissen der Kunden gerecht zu werden. Von fortschrittlichen Kühlaggregaten für Lkw und Anhänger bis hin zu kompakten Lösungen für leichte Nutzfahrzeuge – das Unternehmen bietet eine Vielzahl von Optionen, die höchste Standards in puncto Nachhaltigkeit, Benutzerfreundlichkeit und Langlebigkeit erfüllen.

25 Jahre E-Drive™

Eine Erfolgsgeschichte

Das E-Drive™-System feiert 25 Jahre Innovation. Diese vollelektrische Technologie hat den Transportkühlungssektor revolutioniert und steht für die Pionierarbeit von Carrier Transicold im Bereich der Elektrifizierung. Dank der Reduktion von mechanischen Komponenten bietet E-Drive™ eine hohe Zuverlässigkeit bei geringeren Betriebskosten und reduziertem Wartungsaufwand.

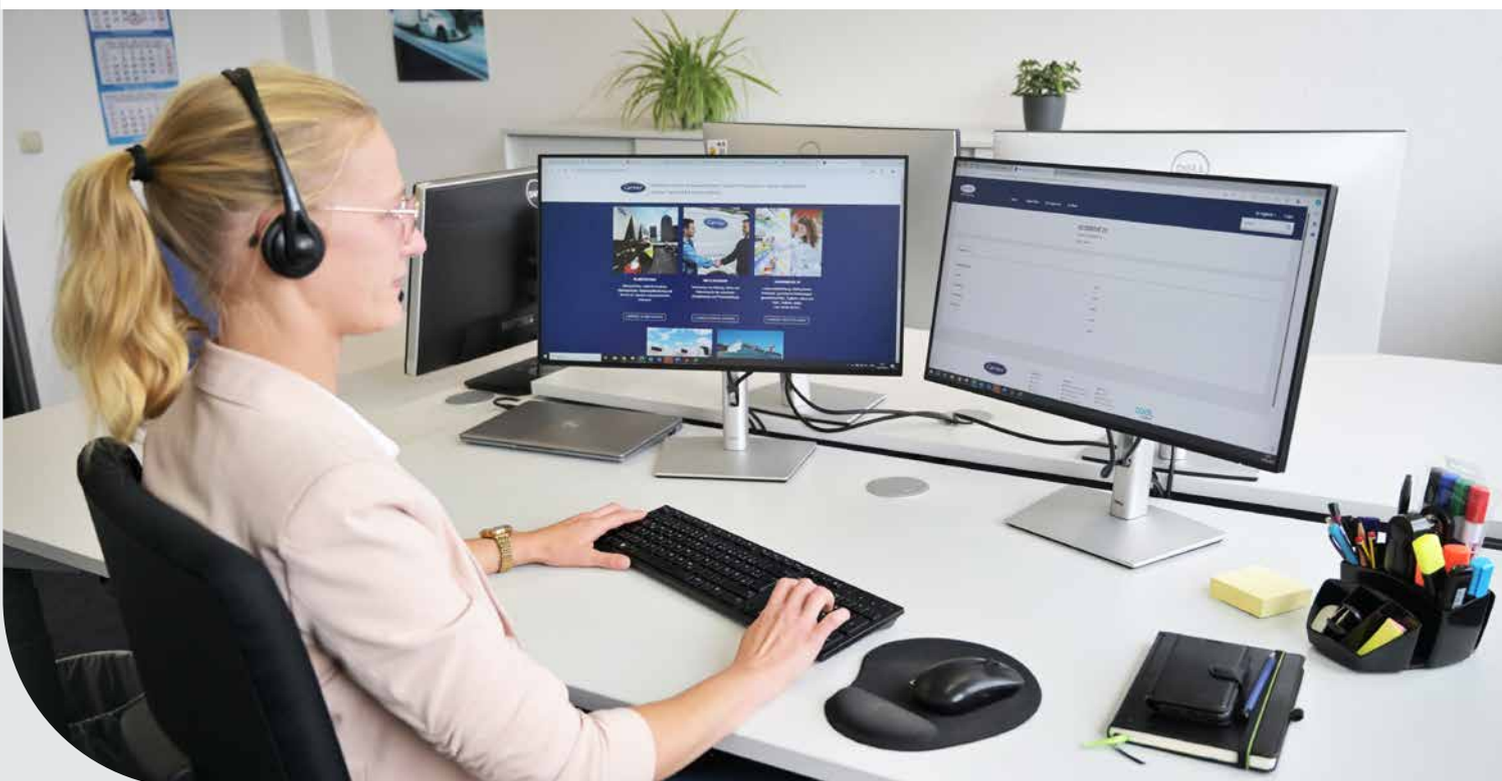
Die Vorteile dieser Technologie gehen jedoch weit über die bloße Kostensenkung hinaus. Carrier Transicold hat mit E-Drive™ den Grundstein für nachhaltige Transportkühlung gelegt und kontinuierlich weiterentwickelt. Auch nach einem Vierteljahrhundert bleibt das System führend in der Branche und wird weltweit in zahlreichen Flotten eingesetzt.

Starke regionale Präsenz

Verlässliche Kundenbetreuung durch partnerschaftlichen Ansatz

Carrier Transicold Deutschland verfügt über eine stark vernetzte Vertriebsmannschaft, die eng mit den Kunden zusammenarbeitet, um ihre Bedürfnisse zu verstehen und Lösungen anzubieten, die perfekt auf ihre spezifischen Anforderungen zugeschnitten sind. Diese regionale Nähe ist ein entscheidender Erfolgsfaktor, denn sie ermöglicht eine schnelle Reaktionszeit und individuelle Betreuung. Kunden können sich darauf verlassen, dass sie jederzeit einen kompetenten Ansprechpartner haben, der ihnen mit Rat und Tat zur Seite steht.

Das Vertriebsteam versteht sich nicht nur als Verkäufer von Produkten, sondern als langfristiger Partner, der den Kunden hilft, ihre Flotten effizienter zu gestalten und die besten Lösungen für den temperaturgeregelten Transport zu implementieren. Durch diesen partnerschaftlichen Ansatz hat Carrier Transicold ein hohes Maß an Vertrauen und Zufriedenheit bei seinen Kunden aufgebaut.





Zukunftsvision und Erfolg

Eine Zukunft voller Innovation

Mit einem klaren Fokus auf Elektrifizierung, Digitalisierung und Nachhaltigkeit setzt Carrier Transicold neue Maßstäbe in der Kühltransportbranche. Das Vertriebsteam sorgt dafür, dass Kunden jederzeit die bestmögliche Unterstützung erhalten, während die Produkte des Unternehmens die Anforderungen an eine nachhaltige, effiziente und zuverlässige Kühlung übertreffen.

Carrier Transicold Deutschland bleibt auch in Zukunft ein verlässlicher Partner für Unternehmen, die den temperaturgeregelten Transport effizienter und umweltfreundlicher gestalten möchten. Mit einer engagierten Vertriebsmannschaft und zukunftsweisenden Produkten setzt das Unternehmen seine Erfolgsgeschichte fort und gestaltet die Zukunft der Transportkühlung aktiv mit.

FAHRZEUGLOGISTIK
ZELTMANN

IHR ZUVERLÄSSIGER PARTNER FÜR FAHRZEUGLOGISTIK

**ZELTMANN – DRIVEN
BY PASSION**

MEHR ERFAHREN!

www.kfz-zeltmann.de • office@kfz-zeltmann.de



Service und Servicenetzwerk

Umfassende Unterstützung für maximale Effizienz

Carrier Transicold Deutschland bietet nicht nur hochwertige Produkte, sondern auch ein umfassendes Serviceangebot, das darauf abzielt, die Effizienz und Zuverlässigkeit der Kühlflotten seiner Kunden zu maximieren. Ein effektiver Service ist entscheidend, um die Langlebigkeit der Systeme zu gewährleisten und Ausfallzeiten zu minimieren. Carrier legt großen Wert darauf, dass ihre Kunden jederzeit auf qualifizierte Techniker und eine zuverlässige Ersatzteilversorgung zugreifen können.

Das Servicenetzwerk von Carrier Transicold ist so strukturiert, dass es flächendeckend in ganz Deutschland verfügbar ist. Mit über 600 autorisierten Servicepartnern in Europa und einer starken Präsenz in Deutschland können Kunden sicher sein, dass sie jederzeit schnelle Unterstützung erhalten. Die Serviceteams von Carrier sind umfassend geschult und verfügen über die neuesten Kenntnisse der Produktpalette, einschließlich der fortschrittlichen elektrischen Kühlsysteme und digitalen Lösungen. Diese Expertise ermöglicht es, Probleme schnell zu diagnostizieren und effiziente Reparaturen durchzuführen, wodurch Ausfallzeiten minimiert werden.

Wartung für maximale Effizienz

Vorbeugung statt Reparatur

Ein wesentlicher Bestandteil des Serviceangebots von Carrier Transicold ist die präventive Wartung. Statt nur auf Probleme zu reagieren, setzt Carrier auf einen proaktiven Ansatz, der darauf abzielt, potenzielle Störungen zu erkennen, bevor sie auftreten. Regelmäßige Inspektionen und Wartungen durch qualifizierte Techniker gewährleisten, dass die Kühlaggregate stets in optimalem Zustand sind und somit zuverlässig und effizient arbeiten. Diese vorbeugenden Wartungsprogramme tragen nicht nur zur Verlängerung der Lebensdauer der Systeme bei, sondern helfen auch, die Gesamtbetriebskosten zu senken. Durch die regelmäßige Wartung können Kunden Ausfälle, hohe Reparaturkosten und unvorhergesehene Betriebsausfälle vermeiden. Carrier bietet maßgeschneiderte Wartungspläne an, die auf die spezifischen Bedürfnisse und Anforderungen der Kunden abgestimmt sind. Diese Pläne ermöglichen es den Kunden, ihre Flotten effizient zu verwalten und ihre Betriebsabläufe zu optimieren.

Schnelle Ersatzteilversorgung

Minimierung von Ausfallzeiten

Ein wesentlicher Faktor für die hohe Effizienz des Carrier-Servicenetzwerks ist die schnelle und zuverlässige Ersatzteilversorgung. Carrier stellt sicher, dass alle wichtigen Ersatzteile schnell verfügbar sind, um Reparaturen rasch durchführen zu können. Dies ist besonders wichtig in der Kühltransportbranche, in der Ausfallzeiten erhebliche finanzielle Verluste verursachen können. Durch das gut organisierte Ersatzteillogistiksystem von Carrier wird sichergestellt, dass Kunden nie lange auf notwendige Teile warten müssen, was zu kürzeren Reparaturzeiten und minimalen Ausfallzeiten führt. Zusätzlich bietet Carrier Transicold eine breite Palette an Original-Ersatzteilen an, die speziell für ihre Kühlaggregate entwickelt wurden. Diese Teile sind nicht nur perfekt auf die Systeme abgestimmt, sondern sorgen auch dafür, dass die Geräte die höchste Leistung erbringen und ihre volle Lebensdauer erreichen.

Mobile Serviceflotte

Vor-Ort-Service für maximale Flexibilität

Neben den stationären Servicestützpunkten verfügt Carrier Transicold auch über eine mobile Serviceflotte, die es ermöglicht, Reparaturen und Wartungen direkt vor Ort durchzuführen. Diese mobilen Techniker sind mit modernster Ausrüstung ausgestattet und können viele Probleme direkt beim Kunden beheben, ohne dass das Fahrzeug in die Werkstatt gebracht werden muss. Dieser Service ist besonders vorteilhaft für Kunden, deren Flotten im Dauer-einsatz sind und die auf eine maximale Verfügbarkeit ihrer Fahrzeuge angewiesen sind.



www.frankenkaelte.de

Frankenkälte Fahrzeugkühlung oHG

Ihr kompetenter Ansprechpartner in Sachen Kältetechnik!

Die Frankenkälte oHG wurde bereits 1985 von Siegfried Fellingner und Norbert Kirchbach gegründet.

Sie sind das perfekte Team für das Thema Fahrzeugkühlungen, denn Norbert Kirchbach ist Industriemeister für Elektro- und Energietechnik, Siegfried Fellingner ist Kraftfahrzeugmeister.

In Regensburg wurde 2007 eine Niederlassung eröffnet. Hier ist meist Siegfried Fellingner vor Ort. An diesem Standort werden auch die Auskleidungen der Kühlfahrzeuge vorgenommen.

Unsere Leistungen

- ✓ **Beratung, Planung, Verkauf, Montage**
- ✓ **Wartung und Reparatur**
- ✓ **Kalibrierung von Temperaturschreibern**
- ✓ **Reinigung und Desinfektion**

Digitale Serviceunterstützung

Effizienz durch Digitalisierung: LYNX

Carrier Transicold geht noch einen Schritt weiter und integriert moderne digitale Lösungen in sein Serviceangebot. Durch den Einsatz von LYNX können die Kühlaggregate serienmäßig in Echtzeit überwacht werden. Diese Technologie ermöglicht es, den Zustand der Geräte kontinuierlich zu analysieren und potenzielle Probleme frühzeitig zu erkennen. Carrier nutzt fortschrittliche Datenanalysetools, um die Effizienz und Zuverlässigkeit der Systeme zu maximieren.

Dank dieser Digitalisierung können nicht nur Störungen vermieden werden, sondern auch Wartungsarbeiten besser geplant und optimiert werden. Kunden profitieren von einem höheren Maß an Transparenz und Kontrolle über ihre Flotten, was zu einer deutlichen Verbesserung der betrieblichen Effizienz führt. Mit diesen digitalen Lösungen bietet Carrier Transicold eine zukunftssichere Unterstützung, die die traditionelle Wartung und den Service auf ein neues Level hebt.

Zuverlässig und verfügbar

Ein umfassendes Servicenetzwerk für maximale Verfügbarkeit

Das Service- und Servicenetzwerk von Carrier Transicold ist darauf ausgelegt, die höchste Verfügbarkeit und Zuverlässigkeit für die Kunden zu gewährleisten. Mit einer breiten Präsenz in Deutschland, einer mobilen Serviceflotte, schneller Ersatzteilversorgung und modernen digitalen Überwachungswerkzeugen bietet Carrier umfassende Unterstützung, die es den Kunden ermöglicht, ihre Flotten effizient zu verwalten und ihre Betriebsabläufe zu optimieren.



The advertisement features a blue background with a white curved banner at the bottom. On the left, there is a QR code on a red background. In the center, the logo for 'FAHRZEUGKÄLTE DORTMUND GmbH' is displayed, with a snowflake icon under 'DORTMUND'. To the right, contact information is provided in a white box. Above the logo, there are images of Carrier Transicold equipment: a 'DataCOLD 7' control panel, a white outdoor unit, and a grey indoor unit.

Meinhardstraße 7, 44379 Dortmund
T: + 49 - 231 - 5890-003
M: service@fahrzeugkaelte.de
www.fahrzeugkaelte.de

Perfekte Kühlung, jederzeit und überall!

Für den Transport von Frisch- und Tiefkühlwaren ist professionelle Fahrzeugkühlung unerlässlich. Die Fahrzeugkälte Dortmund GmbH plant und montiert Kühlsysteme von Carrier Transicold Deutschland. Vertrauen Sie auf deren Spitzenprodukte und unsere Erfahrung für eine sichere Kühlkette.

Ob Obst, Gemüse, Blumen, Tiefkühlkost, Eiskrem, Fleisch oder Fisch – wir sind Ihr Partner für alle Fahrzeugtypen, von Sattelanhängern bis Lieferwagen. Unsere Werkstatt übernimmt Einbau, Wartung und Reparatur von PKW-Klimaanlagen.

Digitalisierung

Ein Schlüssel zur Effizienzsteigerung im Kühltransport

Die Digitalisierung spielt eine entscheidende Rolle bei der Transformation der Transportkühlung, und Carrier Transicold treibt diesen Wandel aktiv voran. Durch den Einsatz modernster IoT-Technologien (Internet of Things) und datengetriebener Analysen ermöglicht Carrier seinen Kunden, ihre Kühlflotten in Echtzeit zu überwachen und Prozesse effizienter zu gestalten. Dies verbessert nicht nur die betriebliche Effizienz, sondern senkt auch die Betriebskosten und maximiert die Zuverlässigkeit der Systeme.

Datenanalyse und vorausschauende Wartung

Ein weiterer zentraler Vorteil der Digitalisierung ist die Möglichkeit, auf Basis der gesammelten Daten präzise Analysen durchzuführen. Diese Daten werden genutzt, um Muster zu erkennen und die Leistung der Kühlaggregate zu optimieren. Durch die Analyse dieser Betriebsdaten kann Carrier Transicold beispielsweise vorausschauende Wartungsmaßnahmen planen, bei denen potenzielle Störungen identifiziert und behoben werden, bevor sie zu größeren Problemen führen.

Mehr als eine HR-Software



HANSALOG GRUPPE
HANSALOG VISION Cloud

Schnell. Präzise. Sicher.
Die Komplettlösung für den Mittelstand.

www.hansalog.de

Personalmanagement Entgeltabrechnung
Zeitwirtschaft Recruiting



MISCHLER

Ihr Spezialist für Sauberkeit

Mischler GmbH | Weschnitzstr. 8 a | 64625 Bensheim
Telefon: 06251 707980 | E-Mail: info@mischlergmbh.de
www.mischlergmbh.de



TELEHAUS

Dienstleistungen GmbH



**Telehaus Dienstleistungen GmbH
an Ihrer Seite! Kontaktieren Sie uns gerne.**

Neukundengewinnung und Betreuung bestehender Kunden • Betrieb von Hotlines und Anrufmanagement
Auftragsabwicklung • Übernahme routinemäßiger Aufgaben • Rechnungsstellung • Controlling und
Berichterstattung • und vieles mehr

info@telehaus.info | Tel. +49 – 2522 – 921-0
www.telehaus.info



Transparenz und Kontrolle für den Kunden

Die Digitalisierung bei Carrier Transicold bietet Kunden nicht nur verbesserte Überwachungs- und Wartungsfunktionen, sondern auch eine erhöhte Transparenz und Kontrolle über ihre Flotten. Über benutzerfreundliche Online-Plattformen und mobile Anwendungen können Kunden ihre Flotten in Echtzeit überwachen, Betriebsberichte abrufen und Wartungspläne einsehen. Diese Transparenz ermöglicht es ihnen, fundierte Entscheidungen zu treffen und den Betrieb ihrer Flotten effizient zu gestalten.

Zukunftssichere Lösungen für die Transportkühlung

Mit der fortschreitenden Digitalisierung legt Carrier Transicold den Grundstein für eine zukunftssichere und nachhaltige Kühltransportbranche. Die Integration digitaler Technologien ermöglicht es, die Betriebskosten zu senken, die Effizienz zu steigern und gleichzeitig die Umweltbelastung zu reduzieren. Die Kunden profitieren von einem höheren Maß an Kontrolle, weniger Ausfallzeiten und einem optimalen Betrieb ihrer Kühlflotten.



HANSA
Kälte | Klima | Automotive

SEIT JAHRZEHNEN BEWÄHRT: HANSA KÄLTETECHNIK

- ✓ Qualität, Sicherheit und Zuverlässigkeit
- ✓ Komponenten für Kältetechnik, Klimasysteme und Wärmepumpen
- ✓ Energie- und umweltbewusste Herstellungsverfahren
- ✓ Betriebssicherheit und langlebige Funktionalität „**Made in Germany**“

Das Carrier Transicold Team

Das Team von Carrier Transicold Deutschland besteht aus hochqualifizierten Fachleuten, die sich für innovative und nachhaltige Lösungen im temperaturgeregelten Transport einsetzen. Unsere Mitarbeiter vereinen technisches Fachwissen, Kundenorientierung und Leidenschaft für die Transportkühlung. Wir arbeiten eng mit unseren Kunden zusammen, um maßgeschneiderte Lösungen zu entwickeln, die den höchsten Standards in Effizienz und Umweltverträglichkeit entsprechen.

Was tun wir?

Wir entwickeln, vertreiben und warten Kühlsysteme für den Transport von temperaturempfindlichen Gütern wie Lebensmitteln und Medikamenten. Unsere Arbeit ist geprägt von einem klaren Ziel: Wir sorgen dafür, dass diese Waren in einwandfreiem Zustand und sicher am Ziel ankommen. Dafür setzen wir auf innovative Technologien wie das E-Drive™-System, die Digitalisierung von Kühlflotten und nachhaltige Elektrifizierungslösungen.

Warum ist es so cool, was wir machen?

Was wir bei Carrier Transicold tun, ist mehr als nur Technik – wir gestalten die Zukunft der Kühlkettenlogistik mit. Unsere Arbeit trägt dazu bei, die Lebensmittelsicherheit zu gewährleisten, Verluste zu vermeiden und gleichzeitig die Umweltauswirkungen des Transports zu verringern.

WE. COOL. AS ONE.

Ihr leistungsstarker Partner in der Region



Aral Heizöle
Aral Kraftstoffe
Aral Schmierstoffe

LNG + CNG
AdBlue-Service
fip-card+tank
(über 1.100x in Deutschland)



Heinrich Fip GmbH & Co. KG Aral Markenvertriebspartner
49090 Osnabrück • info@fip.de • www.fip.de • Telefon 0541/60 99 0



Du möchtest Teil eines innovativen und engagierten Teams sein, das die Zukunft des temperaturgeregelten Transports mitgestaltet?

Carrier Transicold Deutschland

sucht ständig nach talentierten und leidenschaftlichen Mitarbeitern, die sich für nachhaltige Lösungen begeistern.

Wir bieten ein dynamisches Arbeitsumfeld, in dem Kreativität und Teamarbeit gefördert werden.

Ob im technischen Bereich, im Vertrieb oder im Kundenservice – bei uns kannst du deine Fähigkeiten weiterentwickeln und gemeinsam mit uns die Transportbranche verändern.



**Bewirb dich jetzt und
werde Teil unseres
wachsenden Teams!**



**Kälte- und Transporttechnik
GmbH & Co. KG**

- ✓ **Transportkälte-Service**
- ✓ **Nutzfahrzeug-Service**
- ✓ **Fahrzeugvermietung**



PARTNER VON 

Beverbrucher Straße 33 | 49681 Garrel | Telefon: 04474 4779955 | www.cw-transportkaelte.de



Carrier Deutschland setzt auf nachhaltige und neutrale Projekte, um umweltfreundliche Lösungen für die Transportkühlung zu fördern. Ein zentrales Element dieser Strategie ist die Elektrifizierung der Kühlaggregate, die den Kraftstoffverbrauch erheblich reduziert und die CO₂-Emissionen minimiert. Carrier entwickelt Technologien, die nicht nur die Umweltbelastung senken, sondern auch die Betriebskosten der Kunden optimieren.

Neben der Elektrifizierung investiert Carrier in Projekte zur Digitalisierung, die eine präzisere Überwachung und vorausschauende Wartung der Systeme ermöglichen. Diese Innovationen helfen, Ressourcen effizienter zu nutzen und Abfälle zu minimieren, was zu einer nachhaltigeren Transportkette führt.



KRESS
KÜHLFAHRZEUGE



www.kress.eu

Effizienz im Kühltransport

KRESS Fahrzeugbau fertigt innovative Kühlfahrzeuge, die durch Aerodynamik und Leichtbauweise bis zu 20% Kraftstoff sparen. Mit unserer DUROLITE®-Panel-Technologie bieten wir maßgeschneiderte Kühl- und Tiefkühlfahrzeuge für höchste Ansprüche. Vertrauen Sie auf unsere Erfahrung und verbessern Sie Ihre Transport-Rendite mit KRESS Kühlfahrzeugen.

Unsere Kühlfahrzeuge gliedern sich in folgende Bereiche:



Kühltransporter – Kühlaufbauten für Fahrzeuge unter 7,5t



Kühl-LKW – Kühlaufbauten für Fahrzeuge ab 7,5t



Kühlanhänger bis 3,5t

KÜHLFAHRZEUGE

- > Branchenlösungen
- > Kühltransporter
- > Kühlfahrzeuge
- > Kühlanhänger
- > Ausstattungen
- > Innovationen

Kontaktieren Sie uns

KRESS Fahrzeugbau GmbH
Daimlerstraße 7
74909 Meckesheim
Deutschland

+49 (0) 6226 9263-0

+49 (0) 6226 9263-29

Kontaktformular

info@kress.eu



DIE FAHRZEUGTECHNIK ARETSRIED

Ihr Vollsortimentanbieter für alle Dienstleistungen rund um Transporter, Auflieger und LKW

Die Fahrzeugtechnik Aretsried, kurz FTA, ist eine Nutzfahrzeugwerkstatt mit ca. 50 Mitarbeitern. Wir verstehen uns als Vollsortimentanbieter für alle Dienstleistungen rund um Transporter und LKW. Unser Hauptsitz ist in Aretsried auf dem Gelände der Molkerei Alois Müller und wir gehören zu 100% zur Müller-Gruppe.



FTA Aretsried

Der Standort Aretsried bietet Ihnen alle Serviceleistungen rund um Wartungen und Reparaturen, Anhänger & Aufliegerservice, Transportkälte, Räder- und Reifenservice, gesetzliche Prüfungen und Mobilitätsservice.



FTA Leppersdorf

Unser Team in Leppersdorf bietet Ihnen Wartung und Reparaturen, Anhänger & Aufliegerservice, Transportkälte, gesetzliche Prüfungen, Räder und Reifenservice und Mobilitätsservice aus einer Hand.



FTA Memmingen

Unser Team in Memmingen ist bei Wartung und Reparaturen und den Themen Transportkälte und gesetzliche Prüfungen Ihr kompetenter Ansprechpartner.





Carrier Transicold Deutschland GmbH

Lübecker Str. 5-7
49124 Georgsmarienhütte
www.carriertransicold.de



Unsere Servicepartner

- | | | |
|--|---|---|
| 1 AKV Transport-Kälte-Zentrum GmbH | 18 FRANKENKÄLTE FAHRZEUGKÜHLUNG OHG | 35 Nutzfahrzeug & Service Fahrzeugbau GmbH |
| 2 ANDERS KRAFTFAHRZEUGE GmbH | 19 FRANKENKÄLTE FAHRZEUGKÜHLUNG OHG | 36 Ortmann Auto - Technik - GmbH - Lingen / Ems |
| 3 AUTO CENTER GRIMMEN GMBH & CO | 20 Grimm und Partner | 37 Reichenbach Bosch-Dienst Inh. Thomas Selzerzer |
| 4 AUTOHAUS R WEILBACHER GmbH | 21 Hartmann Transportekälte Inhaber Jan Hadaschik E.K | 38 Rülke Kühlanlagen GmbH |
| 5 Autohaus Werner GmbH | 22 Herman Munderloh Kraftfahrzeuge GmbH & Co. KG | 39 Schneider Nutzfahrzeugservice GmbH |
| 6 BUFA Buller Fahrzeugbau GmbH | 23 Höfer GmbH | 40 Senger Südwestfalen GmbH |
| 7 COOLMAR GMBH | 24 Karl-F. Plöger Kraftfahrzeugtechnik GmbH | 41 Sinsig & Lang KG |
| 8 CW Transportkälteservice - NFZ Service | 25 Karosserie- und Fahrzeugbau Böcker GmbH | 42 Stegmaier Nutzfahrzeuge GmbH |
| 9 Dittloff Kältetechnik & Transportkühlung | 26 KEHS Transportkühlung & Nutzfahrzeugtechnik GmbH | 43 Thilo Hupe Fahrzeug - Kühl - Heiz - Und Hebeteknik |
| 10 EGON SENGER GMBH | 27 Lieb GmbH & Co. KG | 44 TK Supply Inh. |
| 11 EIGRO TRANSPORTKALTE Berlin GmbH | 28 MAN Truck und Bus Deutschland GmbH - Friedberg | 45 TKS KNEMEYER GmbH |
| 12 EIGRO TRANSPORTKÄLTE GMBH | 29 MAN Truck und Bus Deutschland GmbH - Hamburg | 46 TKV Stuttgart Transportkühlmaschinen Vertriebsges. |
| 13 EIGRO TRANSPORTKÄLTE GMBH | 30 MAN Truck und Bus Deutschland GmbH - Lübeck | 47 TRANSPORTKÜHLUNG HANNOVER GMBH |
| 14 EIGRO TRANSPORTKÄLTE GMBH | 31 MAN Truck und Bus Deutschland GmbH - Rostock | 48 TTR Transport Technik Regensburg GmbH |
| 15 FAHRZEUGKAELTE DORTMUND GMBH | 32 MAN Truck und Bus Deutschland GmbH - Schutterwald | 49 Völcker + Peters GmbH |
| 16 FAHRZEUGTECHNIK ARETSRIED GMBH | 33 Metzinger GmbH, Bosch-Dienst | 50 WESTKÄLTE GMBH |
| 17 FAHRZEUGTECHNIK ARETSRIED GMBH | 34 NTA Süd Nuhn Transportkälte Anlagenbau | |