



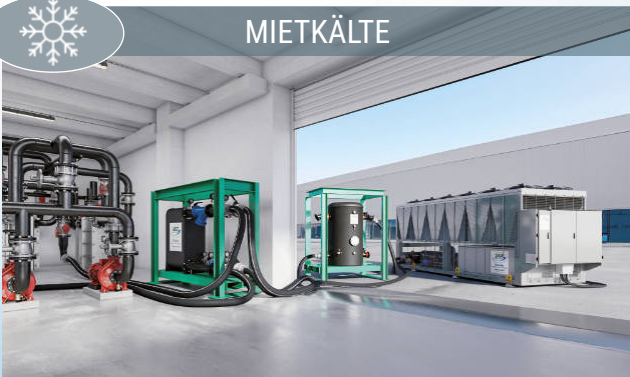
WIR MACHEN KÄLTE, KLIMA
UND WÄRME FÜR SIE MOBIL.
ACR CHILLER RENT GMBH



www.acr-rent.de



MIETKÄLTE



MIETKLIMA



MIETWÄRME



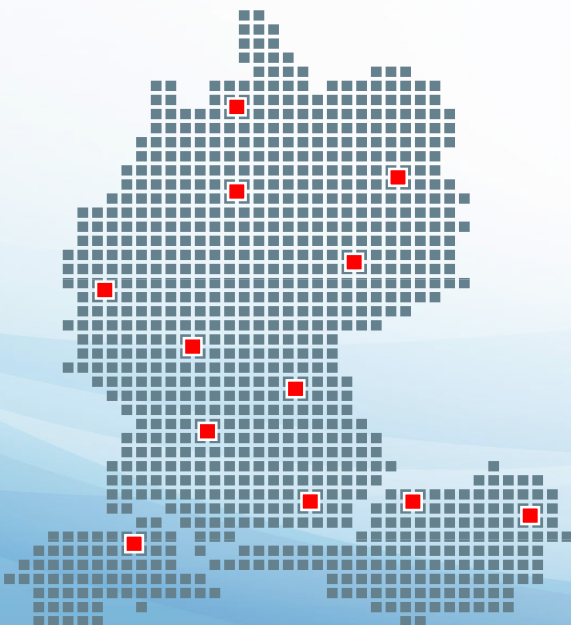
ZUBEHÖR





DAS UNTERNEHMEN: **ACR CHILLER RENT GMBH**

Seit der Firmengründung 2004 hat sich acr chiller rent in München auf das Vermieten von Kältemaschinen und Zubehör spezialisiert. Aus dem regionalen Geschäftspartner für Industriekälte wurde ein deutschlandweit wie auch in Österreich und der Schweiz führender Anbieter für das Mieten und Leasen von Kältemaschinen.



Als Experte im Kerngeschäftsfeld der Kälte-, Klima- und Wärmetechnik hat sich acr chiller rent in München nicht nur bei Industriekunden einen Namen gemacht. Grundlage des Erfolgs sind die über Jahre gewachsene Branchen-Kompetenz in allen Fragen der Kältetechnik sowie neuwertige, ständig gewartete Maschinen mit der modernsten Technologie.

Die Firmenzentrale befindet sich in München und weitere Servicestützpunkte und Depots in: Stuttgart, Nürnberg, Frankfurt, Köln, Leipzig, Hannover, Berlin, Hamburg, Linz, Wien und Zürich

DIE UNTERNEHMENS-
FÜHRUNG BASIERT AUF
TEAMWORK: **STARKE
BRANCHENKOMPETENZ
FÜR ANSPRUCHSVOLLE
PROJEKTE**

Die **acr chiller rent GmbH** ist ein mittelständisches Familienunternehmen und wird bereits in zweiter Generation geführt. Unsere langjährige Erfahrung, starke Branchenkompetenz, flexible Strukturen, Teamwork und Einsatzbereitschaft sorgen dafür, dass wir schnell und mit hoher Zuverlässigkeit die Anforderungen der mobilen Energieversorgung bedienen.

Unsere verankerten Service- und Instandhaltungsabläufe gepaart mit einer modernen Mietflotte stellen unseren hohen Qualitätsstandard sicher.



Die Geschäftsführer von **acr chiller rent**:
Christoph (links) und **Benjamin Trost** (rechts)

MIET-PRODUKTE DER ACR CHILLER RENT GMBH

FÜR MEHR WIRTSCHAFTLICHE FLEXIBILITÄT.

MIETKÄLTE

Kaltwassersätze Luftgekühlt



ACR-M-9/P
8 kW



ACR-M-12/P
12 kW



ACR-M-20/P
22 kW



ACR-M-30/P
30 kW



ACR-M-40/P
40 kW



ACR-M-50/P
50 kW



ACR-M-60/P
59 kW



ACR-M-80/WP/P
80 kW



ACR-M-380/P
375 kW



ACR-M-420/P
415 kW



ACR-M-500/P
501 kW



ACR-M-550/P
548 kW



ACR-M-570/P
568 kW



ACR-M-800/P
784 kW



ACR-M-1050
1053 kW



ACR-M-1240
1243 kW

Rückkühler / Kühltürme



ACR-RK-150
150 kW



ACR-RK-200
186 kW



ACR-RK-300
300 kW



ACR-KT-1650
1650 kW

Kühl- /
Tiefkühl-
Container



ACR-KC-20
28 m³/40 bis +25°C

Tiefkälte-
zentralen



ACR-M-40/WP/P
22 kW

MIETKLIMA

Mobile Klimageräte



ACR-KLS-4/5
3,7 / 5,2 kW



ACR-SPLIT-7
6,7 kW



ACR-SPOT-7
7 kW



ACR-SPLIT-15
15 kW

Klimazentralen / Rooftops



ACR-RT-50-WP
47 kW



ACR-RT-80-WP
80 kW

Lüftungsgeräte / Airhandler



ACR-AH-30
32 kW



ACR-AH-50
50 kW



ACR-AH-70
70 kW



ACR-AH-100
100 kW



ACR-AH-150
150 kW

Klimaschränke



ACR-KS-25
25 kW



ACR-KS-41
41 kW

MIETWÄRME

Mobile Elektroheizung



ACR-EHL-3
3 kW



ACR-EHL-8
8 kW



ACR-EHW-9
9 kW



ACR-EHL-15
15 kW



ACR-EHW-15
15 kW



ACR-EHW-22
22 kW



ACR-EHW-28
28 kW



ACR-EHW-36
36 kW

Heizzentralen



ACR-OH-40
40 kW



ACR-OH-200
180 kW



ACR-OH-350
350 kW



ACR-OH-550
550 kW



ACR-OH-1000
1000 kW

SONSTIGES

Notstromaggregate



ACR-SA-250-200
250 kVA



ACR-SA-300-240-1
300 kVA



ACR-SA-800-640
807 kVA

Zubehör



Pumpen
1,1 bis 37 kW



Wärmetauscher
30 bis 7581 kW



Pufferspeicher
200 bis 2000 L



Verteiler
20 bis 800 kW



Ausdehnungsgefäße
110 bis 1000 L



ACR-M-100/P 95 kW ACR-M-130/WP/P 126 kW ACR-M-140/P 139 kW ACR-M-150/P 144 kW ACR-M-200/P 200 kW ACR-M-220/P 215 kW ACR-M-260/P 261 kW ACR-M-310/P 306 kW



ACR-M-1410 1408 kW Kaltwasser-sätze Wasser-gekühlt ACR-M-100-W 94 kW ACR-M-150-W 154 kW ACR-M-180-W/WP 181 kW ACR-M-290-W/WP 291 kW ACR-M-600-W/WP 582 kW ACR-M-1330-W 1328 kW



ACR-M-60/WP/P 27 kW ACR-M-75/WP/P 35 kW ACR-M-100/WP/P 57 kW ACR-M-140/P 62 kW ACR-M-220/P 99 kW ACR-M-550/P 268 kW ACR-M-820/P 394 kW ACR-TT2-320 320 kW

Umluftkühler



ACR-F-9 10 kW ACR-F-20 19 kW ACR-FT-25 20 kW ACR-F-40 40 kW ACR-FW-53 53 kW ACR-FW-72 72 kW ACR-FW-256 256 kW

Wärmepumpen



ACR-M-20/WP/P 28 kW ACR-M-40/WP/P 39 kW ACR-RT-50-WP 46 kW ACR-M-60/WP/P 59 kW ACR-M-75/WP/P 73 kW ACR-RT-80-WP 72 kW ACR-M-100/WP/P 99 kW ACR-M-130/WP/P 133 kW
 ACR-M-180/W/WP 242 kW ACR-M-200/WP/P 213 kW ACR-M-290-W/WP 388 kW ACR-M-400/P/WP 399 kW ACR-M-600-W/WP 776 kW



Mischventile
DN50 ~ DN125



Schläuche u. Übergänge
DN50 ~ DN125



Luftverteilung
400 mm Ø bis 1000 mm Ø



Elektro
Kabel und Stecker



Schallschutz
Lärmschutz bis -15dB



Fernüberwachung
ACR-OnlineControl

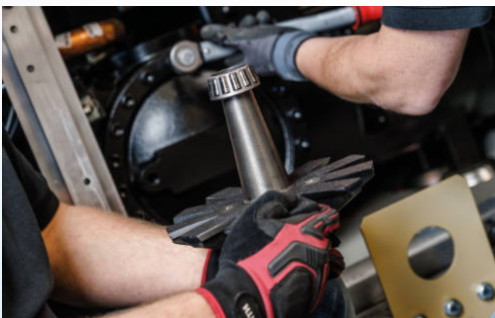
Gebrauchtmarkt



Gebrauchte u. geprüfte Geräte zu attraktiven Konditionen kaufen

SERVICE RUND UM DIE UHR – GERADE BEI KÜHLNOT- FÄLLEN UNVERZICHTBAR.

acr chiller rent steht für Kältetechnik und Klimatechnik zum Mieten mit lückenlosem Full-Service, der von der ersten Beratung über die startbereite Installation bis zur anschließenden Betreuung der Kühlanlage reicht. Unsere hochqualifizierten Techniker werden laufend geschult. Sie garantieren eine zuverlässige und kompetente Betreuung in jeder Phase der Zusammenarbeit.



Mietkunden sind bei acr chiller rent immer gut versorgt. Mit dem 24-Stunden-Störfallservice kümmern sich unsere Techniker um eine schnelle Problemlösung. Die ebenfalls rund um die Uhr erreichbare Notfall-Projekthotline von acr steht bei einem dringenden Kälte- oder Wärmeversorgungs-Bedarf mit Rat und Tat bereit.

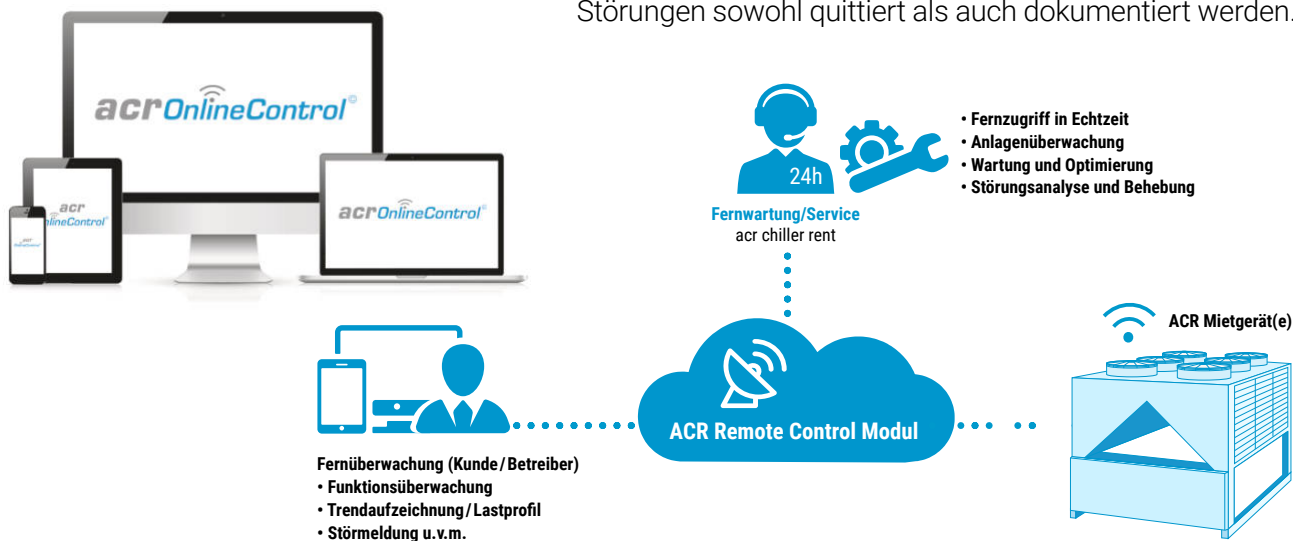


Ihre Vorteile auf einen Blick:

- + 24h Service- und Projekt-Hotline
- + Flächendeckendes Servicenetzwerk in D/A/CH
- + Hohe Betriebssicherheit durch kontinuierlich gewartete Anlagen
- + Kurze Reaktionszeiten bei Störfällen

FÜR NOCH MEHR SICHERHEIT UND SERVICE BIETET IHNEN ACR DIE MÖGLICHKEIT DER **FERNÜBERWACHUNG**.

Als separates Modul zur Integration in den Mietgeräten erhältlich. Die Übertragung der Daten und Befehle erfolgt stets über das Mobilfunknetz. Das Fernüberwachungsmodul überwacht den Betrieb des Mietequipments rund um die Uhr. Je nach Ausführung können auch Einstellungen über die Fernüberwachung schnell verändert und Störungen sowohl quittiert als auch dokumentiert werden.



Die Vorteile der acr Fernüberwachung auf einen Blick:

- + Überwachung der Anlagen mit automatischem 24/7 Alarmsystem
- + Minimiert die Ausfallzeiten
- + Persönlicher und schneller Zugang zur verschlüsselten, webbasierten Benutzeroberfläche für den Mietkunden und acr Spezialisten
- + Echtzeit-Informationen und Anlagen-Trends
- + Ermittlung und Dokumentation des Kapazitätsbedarfs
- + Verbesserung und Optimierung der Anlagenregelung
- + Frühzeitige Erkennung von Betriebsrisiken und unvorhergesehene Unterbrechungen verringern
- + Erforderliche Serviceeinsätze werden durch eine Ferndiagnose zielgerichtet koordiniert
- + Regelmäßige Anlagenchecks



MIET-VORTEILE UND VERTRAGSMODELLE



Miet-Modelle

Verschiedene Mietmodelle zur Auswahl:

Kurzzeitmiete:

Maschinen und Zubehör können sofort und ab einem Zeitraum von 1 Woche angemietet werden.

Langzeitmiete:

Unsere Kunden entschließen sich besonders bei längerfristigen Umbauarbeiten und bei zeitlich begrenzten Bedarf für dieses Modell. Die Mietvertragslaufzeit beträgt normalerweise 1 bis 3 Jahre.

Standby:

Besonders sensible Bereiche in der Kälteversorgung wie Rechenzentren, Produktion und Forschung benötigen aus Sicherheitsgründen ein Backup ihrer Kälteversorgung. acr chiller rent bietet Ihnen einsatzbereite Maschinen vor Ort.

Miet-/Gebrauchtkauf (Resale)

Mietkunden, bei denen bereits eine acr-Mietlösung installiert wurde, können die angemietete Maschine/Anlage durch einen Mietkauf oder Gebrauchtkauf nach Vertragsende übernehmen.



Warum mieten?

- + Notkühlung bei Ausfall der Bestandsanlage
- + Ersatzmaßnahme bei Sanierungs-/Umbauarbeiten
- + Lieferverzug der Neuanlage/Ersatzteile
- + Saisonaler Bedarf/Überbrückung temporärer Lastspitzen
- + Forschung & Versuch
- + Bedarf & Lastermittlung
- + Keine Kapitalbindung. Planbare Kosten ohne Risiko
- + Keine Wartungs- und Servicekosten
- + Niedrigeres Budget im Vergleich zum Kauf ermöglicht eine schnelle Lösung
- + Überbrückung längerer Ausschreibungsphasen und Genehmigungsprozesse
- + Begrenzte Nutzungsdauer der Immobilie bzw. des Prozesses

Unabhängig davon, für welches Mietmodell Sie sich entscheiden – Sie profitieren in jedem Fall: Ihre Liquiditätsreserven werden geschont, das Eigenkapital, die Kreditlinien und Sicherheiten bleiben unberührt. Die monatlichen Miet- oder Contracting-Raten sind zudem als Betriebsausgaben steuerlich voll absetzbar.

Feste Mietraten und kalkulierbare Zahlungsverläufe sorgen für eine uneingeschränkte Planungssicherheit. Und ein mit Mietgeräten modernisierter Maschinenpark erhöht die Produktivität und verschafft Ihrem Unternehmen zusätzliche Wettbewerbsvorteile.

MIETKÄLTE, MOBILE KÄLTE UND KLIMATISIERUNG FÜR VIELE **BRANCHEN**

In der mobilen Energieversorgung hat jede Branche ihre typischen Einsatzgebiete für Kälte-, Klima- und Wärmetechnik. Aus den unterschiedlichen Anforderungen resultiert jeweils ein spezifisches Bedarfs-Profil.

Der acr-Full Service aus einer Hand reicht von der ersten Beratung über die Installation der Anlage und garantiert einen problemlosen Betrieb bis zum Mietende.

acr chiller rent – „die **rentable** Mietlösung“



Hallenklimatisierung / Logistik



IT-Klimatisierung



Facility Management



Maschinenbau



Energieversorger



Medizintechnik & Gesundheitswesen



Chemie und Pharma



Kunststoffindustrie



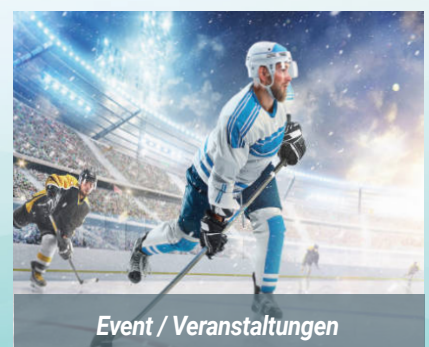
Prozesskälte / Automobilindustrie



Kältefachbetrieb / TGA



Getränke- & Lebensmittelindustrie



Event / Veranstaltungen

REFERENZEN: UNTERNEHMEN AUS VIELEN BRANCHEN

Ob für den Notfall, zur Spitzenlastabdeckung oder als Langzeitmiete: Für temporäre Mietlösungen hat acr immer eine passende Lösung. Fachkundige Beratung, die hohe technische Zuverlässigkeit des Mietsortiments und eine lückenlose Betreuung während der gesamten Mietzeit tragen dazu bei, dass sich viele namhafte Unternehmen auf acr chiller rent verlassen, wenn es um mobile Kälte, Kühlung und Wärme Kompetenz geht.



REFERENZEN, **NEWS** **UND PROJEKTBERICHTE**

Ein Jahr Tower-Kühlung am Flughafen

Während der Umbauarbeiten an der Bestandskälteversorgung am Tower des Flughafen Münchens stellte die acr chiller rent GmbH einen luftgekühlten Kaltwassersatz mit einer zusätzlichen Kälteleistung von 300kW zur Verfügung und sorgte in diesem Zeitraum für einen reibungslosen Flugbetrieb.



2-in-1-Mietlösung zum Heizen und Kühlen

Ob zur Klimatisierung bei hochsommerlichen 35°C oder zum Heizen bei kühlen 5°C Außentemperatur – die mobilen Lüftungszentralen von acr chiller rent sorgen in allen Branchen und Anwendungen für das jeweils optimale Temperaturniveau.



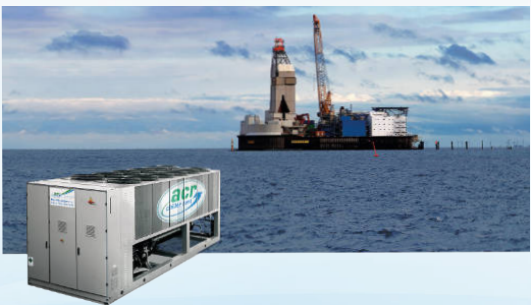
Wassergekühlte Mietkälte-Lösung mit geballter Kälteleistung

Zur Überbrückung von Spitzenlasten wurde eine Zusatzkapazität von 3 MW zur Unterstützung der vorhandenen 35 MW Kälteleistung benötigt. Das acr-Konzept basierte auf einer wasser gekühlten Mietkältemaschine in Kombination mit zwei acr Kühltürmen.



Umbau im Winter spart Kosten – 30 dezentrale Mietkältemaschinen im laufenden Klinikbetrieb

Mit insgesamt 4,5 MW temporärer Kälteleistung von acr chiller rent wurde die Kühlversorgung während der Umbauarbeiten an der Kältezentrale lückenlos sichergestellt.



Mietkälte auf High-Tech Ölbohrinsel in der Nordsee

Für den Zeitraum einer Wartungsphase lieferte acr chiller rent einen luftgekühlten Kaltwassersatz mit 850 kW Kälteleistung auf der High-Tech-Bohrinsel zur Turbinenkühlung.

Schnell verfügbare Mietkälte für innovatives Pilotprojekt

In der Testphase einer Meeres-Fischzucht sorgte eine Mietkälte-Lösung von acr chiller rent während der Sommermonate für eine gleichbleibende Wassertemperatur.



© acr chiller rent GmbH – Änderungen
und Irrtümer vorbehalten



acr chiller rent GmbH

Otto-Perutz-Str. 8
81829 München

Tel.: +49(0)89/89556078-0

Fax: +49(0)89/89556078-55

info@acr-rent.de

www.acr-rent.de



Besuchen Sie auch unsere
Social-Media Dienste auf:

