

# Reisner Cooling Solutions: Kältetechnik für höchste Ansprüche



- Industriekühlanlagen
- Steuerungsbau
- Service





*Hochwertige Komponenten, perfekt verarbeitet*



*Siemens-SPS für präzise, individuelle Steuerung*



*Kompakt und leistungsstark:  
Reisner-Anlage mit integriertem Schaltschrank*



*Tanks, Verrohrung und Pumpenanlagen nach Maß*



## **WIR SIND**

seit 40 Jahren die erste Adresse für Industriekälte in Deutschland.

## **WIR BIETEN**

innovative, bedarfsgerecht gefertigte Kältesysteme von höchster Energieeffizienz, 24/7-Service und Kühlwasserpflege.

## **UNSERE KUNDEN**

aus Kunststoff- und Metallverarbeitung, Oberflächen-technik und chemischer Industrie sind weltweit aktiv.



*Reisner-Kühlturmanlage – die komplette Wassertechnik ist im Container untergebracht.*



*Reisner-Kältemaschine, zur Innen- und Außenaufstellung geeignet, mit aufgebautem Kondensator*



*Reisner-Splitkältemaschine – optional verfügbar mit Vario-Technologie*

## Modulare Kühlsysteme für unbegrenzte Möglichkeiten

Die perfekte Kältelösung für jede Herausforderung: Unser umfassendes Portfolio setzt Ihren Ansprüchen keine Grenzen. Aus Kältetechnik, Energiespar-Komponenten, Steuerung, Kühlwasserpflge und Elementen des Kaltwasserkreislaufs kombinieren wir genau das System, das zu Ihrem Betrieb passt. Auch Ihr Raumangebot nutzen wir optimal aus – mit individuell zusammengestellten Systemen und maßgefertigten Anlagenkomponenten.

### KÄLTETECHNIK BIS 5 MW

- Splitkälteanlagen
- Kompaktkälteanlagen
- Kälteanlagen zur Außenaufstellung
- Containeranlagen
- Kühlturmanlagen
- Trockenkühler für Winterentlastung/ freie Kühlung und Hydraulikkühlung

### ENERGIESPARTECHNIK

- Variable Kondensation
- Winterentlastung/freie Kühlung
- Wärmerückgewinnung
- Drehzahlregelte Verdichter
- Drehzahlregelte Pumpen
- EC-Ventilatoren

### KÜHLWASSERBEHANDLUNG

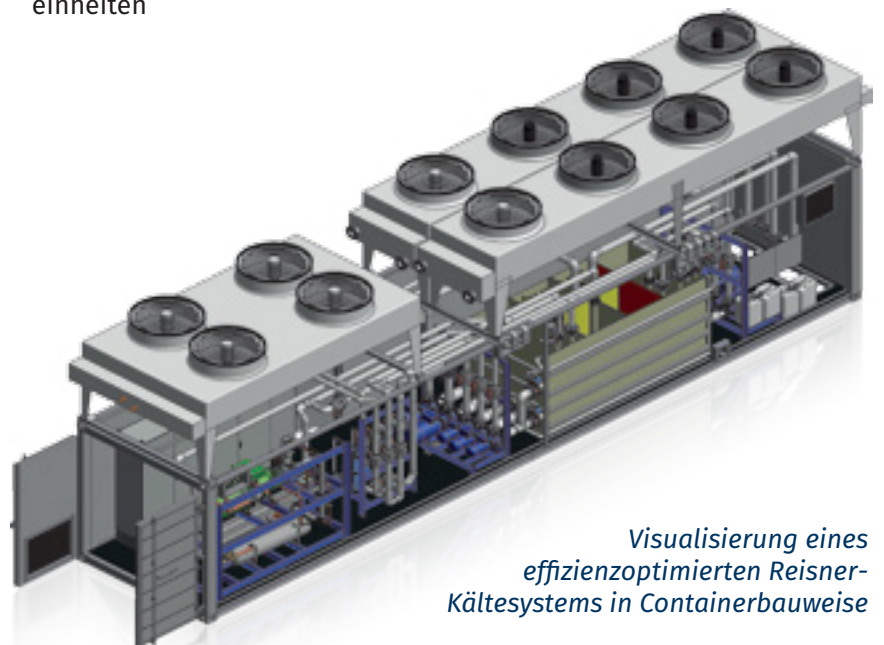
- Filtersysteme
- Dosieranlagen/Wasserchemie
- Wasserkonditioniersysteme

### KALTWASSERKREISLAUF

- Tankanlagen
- Pumpensysteme
- Rohrbau
- Wärmetauscher-einheiten

### STEUERUNGSTECHNIK

- SPS-Programmierung
- Schaltschrankbau
- Effizienzmonitoring
- Ferndiagnose



*Visualisierung eines effizienzoptimierten Reisner-Kältesystems in Containerbauweise*



# Fünf Schritte zu Ihrem perfekten Kältesystem

Reisner-Systeme bieten sichere Kältetechnik, individuell auf Ihre Betriebssituation abgestimmt. Unsere Konzepte sind nachhaltig ausgelegt: Wir bieten Ihnen immer die energieeffizienteste Lösung und planen so, dass Sie Ihr System in Zukunft problemlos erweitern können. Mit unserem Rundum-Service bleibt Ihre Kältetechnik dauerhaft auf dem aktuellsten Stand.

## 01 WIR ANALYSIEREN

Auf der Basis von wertvollem Expertenwissen und 40 Jahren Erfahrung in der industriellen Kältetechnik analysieren wir Ihre Rahmenbedingungen, bevor wir mit der Konzeption starten. Dabei betrachten wir Ihre gesamte Produktion und behalten schon heute Ihre Entwicklung in den nächsten Jahren im Blick.

## 03 WIR SETZEN UM

Bei unseren Bauteilen wie auch in der Fertigung achten wir auf höchste Qualität – von der Kältetechnik über die Steuerung bis zu Tanks, Rohrleitungen und Wasserpfleanlagen. Die Inbetriebnahme bereiten wir so vor, dass Ihre Produktion reibungslos weiter läuft.

## 05 WIR OPTIMIEREN

Service, Vertrieb und Projektierung arbeiten bei uns Hand in Hand, damit Ihre Kältetechnik Schritt hält – mit Ihrer Produktion, Ihren Energiesparzielen und aktuellen gesetzlichen Vorgaben. Bei der Instandhaltung geben wir Ihnen regelmäßig Feedback und beraten Sie dazu, wie Sie mit einfachsten Modernisierungsmaßnahmen durchschlagende Ergebnisse erzielen können.



## 02 WIR PLANEN

In der Angebotsphase arbeiten wir eng mit Ihnen zusammen. Wir beraten Sie so, dass Sie optimale Entscheidungen für Ihr Unternehmen treffen können. Unsere Maßstäbe: Betriebssicherheit, Energieeffizienz und Nachhaltigkeit.

## 04 WIR ERHALTEN

Unser Service-Team sorgt dafür, dass Ihre Kältetechnik auch in vielen Jahren noch zuverlässig und wirtschaftlich läuft. Regelmäßige Instandhaltung, Kühlwasserpflege, rechtzeitige Reparaturen und unser 24/7 verfügbarer Notdienst garantieren Ihre Betriebssicherheit auf Dauer. Per Ferndiagnose können wir kleine Probleme oft ganz einfach online lösen.

# Kälte, so individuell wie Ihre Produktion: Das Reisner-Vertriebsteam berät Sie persönlich!

---

Wir sind für Sie da, wenn Sie ein neues Kältesystem brauchen,  
Ihre Kältetechnik erweitern oder modernisieren möchten. Sprechen Sie uns an!



## **Thomas Imenkämper**

Geschäftsführung und Vertrieb

+49 2301 91013-0

[thomas.imenkaemper@reisner-cooling.de](mailto:thomas.imenkaemper@reisner-cooling.de)



## **Günter Sareyko**

Technischer Vertrieb und Beratung

+49 2301 91013-14

[guenter.sareyko@reisner-cooling.de](mailto:guenter.sareyko@reisner-cooling.de)



## **Larissa Cers**

Vertriebsinnendienst

+49 2301 91013-68

[larissa.cers@reisner-cooling.de](mailto:larissa.cers@reisner-cooling.de)



## **Michael Meyer**

Vertriebsinnendienst

+49 2301 91013-33

[michael.meyer@reisner-cooling.de](mailto:michael.meyer@reisner-cooling.de)



*Flexibel und mobil: Reisner-Kälteanlage im Container*



*Reisner-Kältesysteme zur Außenaufstellung sind auch für extreme Umgebungsbedingungen geeignet.*



*Das Reisner-Rücklauffiltersystem: Vollstromfiltration für perfekte Kühlwasserqualität*



*Kompakte Reisner-Kältemaschine: Tank und Rücklauffilter sind bereits integriert.*



**Reisner Cooling Solutions GmbH**

Schäferkampstraße 18  
59439 Holzwickede  
Telefon +49 2301 91013-0  
Fax +49 2301 91013-24  
info@reisner-cooling.de  
www.reisner-cooling.de

Member of the technotrans group