



Ges. für Wasserbehandlung mbH  
Am Kirchenhözl 13  
D - 82166 Gräfelfing  
Fon +49 89 899369-0  
Fax +49 89 899369-10  
info@aqua-concept-gmbh.eu  
www.aqua-concept-gmbh.eu  
Zertifizierter Fachbetrieb nach § 19 I WHG

# PRESSEINFORMATION

## **IKU-Gewinner aqua-concept auf der Chillventa 2016**

Vom 11. bis 13. Oktober 2016 findet in Nürnberg die Chillventa statt. Die aqua-concept GmbH präsentiert dort neuartige ökologische Wärmeträgerfluids und innovative Lösungen für umweltbewusste Kühlturm-Hygiene. Sie finden uns in Halle 8, Stand 209

Gräfelfing, 12. September 2016 – Alle zwei Jahre ist die Chillventa Europas Treffpunkt für Kälte, Klima, Lüftung und Wärmepumpen. Energieeffizienz und Nachhaltigkeit sind auch dieses Jahr wieder Thema Nummer Eins. Die aqua-concept ist gleich mit zwei Geschäftsbereichen dabei.

### **Geschäftsbereich Wärmeträgerfluids**

#### **coracon® - ökologische Wärmeträgerfluids für die Industrie- und Gebäudetechnik**

Der Geschäftsbereich „Wärmeträgerfluids“ der aqua-concept zeigt neue leistungsstarke Wärmeträgerflüssigkeiten, die sich durch ihre herausragende Umweltverträglichkeit auszeichnen. Mit nachhaltiger Bioproduktion und einer umweltbewussten Rohstoff-Auswahl bietet die aqua-concept optimale Lösungen auch für den Lebensmittelbereich und für die Trinkwasserschutzgebiete, in denen nur mit nwg-Produkten gearbeitet werden darf.

#### **Die Highlights:**

- Nachhaltige Bioproduktion
- Umweltbewusste Rohstoff-Auswahl
- Einsetzbar in lebensmittelnahen Bereichen
- Extrem energieeffizient und sparsam
- Große Temperaturbereiche
- Optimaler Schutz gegen Rost, Kalk und Ablagerungen



Ges. für Wasserbehandlung mbH  
Am Kirchenhözl 13  
D - 82166 Gräfelfing  
Fon +49 89 899369-0  
Fax +49 89 899369-10  
info@aqua-concept-gmbh.eu  
www.aqua-concept-gmbh.eu  
Zertifizierter Fachbetrieb nach § 19 I WHG

## Geschäftsbereich Industrierwasser

### Kühlturm-Hygiene, Kalk- und Korrosionsschutz sowie ein biologisches Biozid

Der Geschäftsbereich „Industrierwasser“ präsentiert innovative Härtestabilisatoren und Korrosionsschutz-Lösungen für die Kühlturm-Hygiene. Mit dabei das einzigartige biologische Biozid BIOMEBA. Hierfür hat die aqua-concept erst kürzlich die Genehmigung für den exklusiven, deutschlandweiten Testbetrieb erhalten.

#### Kühlturm-Hygiene - Die Highlights:

- Chemische Wasserbehandlung in Kühlsystemen, RLT-Anlagen, Heiz- und Dampfkesselanlagen sowie für die Motorenkühlung
- Korrosionsschutz, Kalkabbau und Härtestabilisierung
- Algen- und Legionellenbekämpfung
- Schulungen für VDI 2047 Blatt 2 und VDI 4250 Blatt 2

#### BIOMEBA - Die Highlights

- Amöben als zuverlässig wirkender Feind von Legionellen und Bakterien
- Absolut ungefährlich für Mensch und Natur
- Erfüllt die Anforderungen der europäischen Wasserrahmenrichtlinie
- Weniger Reinigungsaufwand, weniger Kosten

#### Ihr Ansprechpartnerin:

aqua-concept Ges. für Wasserbehandlung mbH  
Tanja Unbehau  
Marketing/PR  
Tel. (+49) 089/899 369-133  
[tunbehaun@aqua-concept-gmbh.eu](mailto:tunbehaun@aqua-concept-gmbh.eu)



Ges. für Wasserbehandlung mbH  
Am Kirchenhözl 13  
D - 82166 Gräfelfing  
Fon +49 89 899369-0  
Fax +49 89 899369-10  
info@aqua-concept-gmbh.eu  
www.aqua-concept-gmbh.eu  
Zertifizierter Fachbetrieb nach § 19 I WHG

## Firmenportrait

Die aqua-concept entwickelt seit über 25 Jahren innovative Konzepte und Produkte für die Wasserbehandlung und die Wasseraufbereitung. Umweltschutz ist dabei unsere zentrale Verantwortung. Daher sind wir zertifiziert nach DIN ISO 14001:2005 und garantieren so ein nachhaltiges Umweltmanagement. Ressourceneffiziente Herstellung, der Einsatz umweltverträglicher Wirkstoffe und ein geringer Produktverbrauch durch effektive Wirkstoffkombinationen sind die Basis unseres Handelns.

### Industriewasser

- Chemische Wasserbehandlung in Kühlsystemen, Luftbefeuchtern, Springbrunnen und Sprinkleranlagen
- Korrosionsschutz, Kalkabbau und Härtestabilisierung
- Algen- und Legionellenbekämpfung
- Gefährdungsbeurteilungen, Monitoring, Anlagen- und Systemwartung
- Anlagentechnik, Entwicklung individueller Lösungen
- Schulungen für VDI 2047 Blatt 2 und VDI 4250 Blatt 2

### Wärmeträgerfluids

- Analyse, Reinigung, Filtrierung und Schutz wasserführender Systeme
- Korrosions- und Frostschutz, Härtestabilisierung und Vollentsalzung
- Wärmeträgerflüssigkeiten für Solar- und Geothermie, Industrie- und Kühlanlagen (Kälteanlagen, Kaltwassersätze)
- Superkonzentrate und Inhibitoren zur Herstellung von Wärmeträgerflüssigkeiten
- Motorenkühlmittel, -reinigungsfüssigkeiten, -konservierungsfüssigkeiten
- Kühlwasserfilter für BHKWs, Biogasanlagen, Großmotoren  
Notstromaggregate und andere stationäre Anlagen
- Laborservices mit Korrosions- und Frostschutzmessungen

### Trinkwasser

- Trinkwasseraufbereitung und Trinkwasserhygiene
- Gefährdungs- und Trinkwasseranalysen
- Desinfektion, Reinigung und Entkalkung von Trinkwasseranlagen
- Korrosionsschutz
- Schutzanlagen für die Trinkwasserhygiene
- Anlagen- und Systemwartung
- Unterstützung bei der Umsetzung der aktuellen Trinkwasserverordnung