

Aquantis bündelt Veolia-Verfahrenskompetenz in der Abwassertechnik

Ratingen, 18. März 2009 – Sämtliche Aktivitäten in der industriellen Abwassertechnik von Veolia Water Solutions & Technologies (VWS) in Deutschland werden künftig von der Aquantis GmbH geführt. Das Team in Ratingen, das sich bereits als weltweites konzerninternes Membran-Kompetenzzentrum bewährt hat, wird in diesem Jahr durch Mitarbeiter von Krüger WABAG in Ratingen verstärkt, die bereits eine Vielzahl von Projekten in der anaeroben und aeroben Abwasserbehandlung realisiert haben. Gemeinsam wird man auf das gesamte Spektrum an Abwasserverfahren von Veolia zurückgreifen.

„Um auch anspruchsvollste Aufgaben der industriellen Abwasserbehandlung zu lösen, werden wir das vorhandene Know-how von Veolia Water Solutions & Technologies bündeln“, so Dr. Martin Brockmann, Geschäftsführer der Aquantis GmbH. „Somit steht für unsere Kunden ein zentraler Ansprechpartner für die ganze Bandbreite an Verfahren der Gruppe zur Verfügung“. Für jedes Abwasserprojekt wird eine maßgeschneiderte Lösung angeboten. Dies können Kombinationen der weltweit bewährten Technologien von Veolia Water Solutions & Technologies (VWS) sein. Hierzu zählen unter anderem: MBR-Anwendungen, das AnoxKaldnes-Biofilmverfahren (MBBR), das anaerobe Biothane Biobed[®] Verfahren in Kombination mit der Erzeugung von energiereichem Biogas sowie Wasserrecyclinganlagen. Das verstärkte Aquantis-Team nutzt langjährige Erfahrungen im Einsatz von Membrantechnologien, Anaerobtechnik und konventioneller aerober Verfahren, von der Planung über die Pilotierung bis zur großtechnischen Umsetzung.

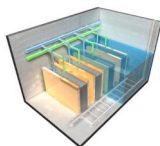
Aquantis arbeitet in enger Verzahnung mit den anderen deutschen VWS-Gesellschaften wie der für den kommunalen Bereich zuständigen Krüger WABAG in Bayreuth, Berkefeld in Celle mit Konzentration auf die Prozesswasseraufbereitung, zum Beispiel in Kraftwerken, Pharmaunternehmen, der Getränkeherstellung und der Gebäudetechnik, sowie RWO in Bremen, einem führenden Anbieter von Wasseraufbereitung für Schiffe und Offshore-Plattformen.

Die **Aquantis GmbH** gehört zu Veolia Water Solutions and Technologies (VWS) und hat ihren Firmensitz in Ratingen. Aquantis ist weltweit innerhalb von VWS der Ansprechpartner für die Abwasserbehandlung mittels Membranen und Anbieter sämtlicher VWS-Technologien zur industriellen Abwasserbehandlung in Deutschland.

Veolia Water Solutions & Technologies (VWS), ein Tochterunternehmen von Veolia Water, ist einer der führenden Anlagenbauer und Anbieter technischer Lösungen zur Wasseraufbereitung. Mit mehr als 7.700 Mitarbeitern in 55 Ländern erwirtschaftete Veolia Water Solutions & Technologies 2007 einen Umsatz von 2,1 Mrd Euro. Veolia Water ist die Wassersparte von Veolia Environment, dem Weltmarktführer im Bereich Wasserversorgung und Abwasserentsorgung.

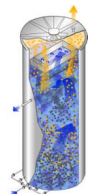


Dr. Martin Brockmann leitet als Geschäftsführer die Aquantis GmbH.



Schlüsseltechnologien, auf die Aquantis zurückgreift:

Membrantechnologie (MBR)



Biothane Biobed® anaerobe Abwasserbehandlung



AnoxKaldnes™ Moving Bed Biofilm Reactor (MBBR)

Kontakt:

Aquantis GmbH

Dr. Martin Brockmann

Lise-Meitner-Str. 4a, 40878 Ratingen

Telefon: +49 (0)2102 99754-0; Fax: +49 (0)2102-99754-89

aquantis@veoliawater.com; www.vws-aquantis.com

Pressekontakt:

Veolia Water Solutions & Technologies

Stefan Jakubik

Pressesprecher, Leiter Marketing-Kommunikation

Lückenweg 5; 29227 Celle

Telefon: +49 (0)5141 803-174; Mobil: +49 (0)151 12559226

stefan.jakubik@veoliawater.com