

Veolia Water Solutions & Technologies verstärkt Knowhow in Schlüsseltechnologie

## Kompetenz im Bereich Membranverfahren zur Abwasserbehandlung ausgebaut

**Ratingen, 8. September 2008 – Um die eigene Expertise im Bereich Membranfiltration für die Abwasseraufbereitung weiter zu vertiefen, baut Veolia Water Solutions & Technologies diesen Bereich weiter aus. Dazu wurde das Team der Aquantis GmbH am deutschen Standort Ratingen aufgebaut, dessen Mitarbeiter über langjährige Erfahrungen in allen Bereichen dieser Schlüsseltechnologie verfügen.**

Dr. Martin Brockmann, Geschäftsführer von Aquantis: „Wir sind Ansprechpartner von Industrie und Kommunen, wenn es um komplexe Membrankläranlagen geht. Außerdem unterstützen wir die Geschäftseinheiten von Veolia Water Solutions & Technologies bei der Vorarbeit sowie bei der Abwicklung derartiger Projekte. Dabei steht die Auswahl und Konfiguration der jeweils optimalen Membrantechnik sowie deren Verzahnung mit anderen bewährten Verfahrenstechniken der Unternehmensgruppe im Vordergrund.“ Zur Seite stehen ihm bei dieser Aufgabe Dietmar Schnüll als Vertriebsleiter und Heribert Möslang als Technischer Leiter, die über langjährige Erfahrungen in Auslegung, Kalkulation, Engineering, Auftragsabwicklung, Inbetriebnahme und Service anspruchsvoller Membrananlagen verfügen.

Aquantis ist weltweit tätig. Je nach Region und Aufgabenstellung werden dabei Projekte direkt bearbeitet oder das Team unterstützt regionale Schwestergesellschaften bei der Erstellung großtechnischer Membrankläranlagen. Die Tätigkeit beinhaltet die Lösung komplexer Aufgaben in der Abwasseraufbereitung durch Problemanalyse, Verfahrensdemonstration mittels Pilotanlagen sowie die großtechnische Umsetzung. Das Kernstück der von Aquantis vertriebenen Verfahrenstechnologie basiert auf dem besonderen Zusammenwirken der biologischen Abwasserbehandlung mit der Trennleistung moderner Membranfiltration, sei es als Ersatz für die konventionelle Nachklärung, der Nachbehandlung oder als Teilstrombehandlung (Hybrid-System). Für die Membranfiltration werden je nach Aufgabenstellung getauchte Hohlfaser-, Rohr- oder Plattenmembranen renommierter Hersteller eingesetzt.

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.

**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. Veolia Wasser ist spezialisiert auf den Betrieb kommunaler wie auch industrieller Wasseraufbereitungsanlagen und versorgt 108 Millionen Menschen weltweit. Mit 77.800 Mitarbeitern wurde 2007 ein Jahresumsatz von 10,91 Mrd Euro erzielt.



**Bild 1:**

Dr. Martin Brockmann leitet als Geschäftsführer der Aquantis GmbH ein Team von Membrantechnik-Experten, das weltweit die Wassertechniksparte von Veolia unterstützt.



**Bild 2:**

Die Kläranlage Nordkanal in Kaarst, betrieben vom Erftverband, setzt Maßstäbe in der Membranfiltration.

**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](mailto:aquantis@veoliawater.com)  
[www.vws-aquantis.com](http://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; Fax: +49 (0)5141 803-385  
Mobil: +49 (0)151 12559226  
[stefan.jakubik@veoliawater.com](mailto:stefan.jakubik@veoliawater.com)  
[www.vws-aquantis.de](http://www.vws-aquantis.de)