



30. Juli 2019

Strategische Partnerschaft für Membranspiralwickelmodule

## **MEGA übernimmt Vertrieb für Spiraltec in Osteuropa, dem Baltikum und den GUS-Staaten**

**Sachsenheim** – Die Spiraltec GmbH, Sachsenheim, hat der tschechischen MEGA Gruppe ([www.mega.cz](http://www.mega.cz)) mit Sitz in Straz pod Ralskem und ihrer Tochtergesellschaft Membrain ([www.membrain.cz/en](http://www.membrain.cz/en)) die exklusiven Vertriebsrechte an ihren innovativen Membranspiralwickelmodulen für Osteuropa, das Baltikum und die Staaten der GUS übertragen. Dazu Holger P. Härter, Inhaber und Geschäftsführer der Spiraltec: „Unsere Module sind für industrielle Anwender in der Oberflächentechnik wirtschaftlich hochattraktiv und schützen gleichzeitig die Umwelt nachhaltig. Mit der MEGA Gruppe haben wir nun den richtigen Partner, um unser innovatives Produkt noch mehr Kunden anbieten zu können.“

Die Membranspiralwickelmodule von Spiraltec übertreffen in ihren Leistungsdaten alle bisher bekannten Membrantrennverfahren und ermöglichen hohe Rückgewinnungsraten bei der Diffusionsdialyse einer Badsäure. Beim Eloxalprozess werden 90 bis 95 Prozent der freien Säuren zurückgewonnen, über 95 Prozent des Aluminiums zurückgehalten sowie die Abwassermenge im Vergleich zu gängigen Verfahren um bis zu 75 Prozent reduziert – dies bei einem Durchfluss von bis zu 15 Litern pro Stunde in einem einzelnen Modul.

### **Zu den Unternehmen**

Die 2015 in Sachsenheim gegründete Spiraltec GmbH ist Entwickler und Hersteller der weltweit einzigen Diffusionsdialyse im Gegenstrombetrieb in gewickelten Modulen. Diese werden bereits heute zur Regenerierung von Metallsalzen und freien Säuren aus Prozessbädern genutzt und aktuell auf die Laugendialyse adaptiert.

MEGA bietet seit mehr als 30 Jahren Entsalzungslösungen in verschiedenen Branchen an. MemBrain ist Teil der MEGA Group und eine hundertprozentige Tochtergesellschaft von MEGA, Tschechien. Das Unternehmen konzentriert sich in erster Linie auf Forschung und Entwicklung in den Bereichen Membrantechnologie und Membrantrennverfahren, unterstützt aber auch externe Partner bei der Entwicklung und Markteinführung von Produkten in diesem Bereich.

Kontaktieren Sie uns gerne für weitere Informationen

Spiraltec GmbH  
Franz Kruff  
Tel.: +49 7147 9670 301  
E-Mail: [FK@spiraltecgmbh.de](mailto:FK@spiraltecgmbh.de)  
[www.spiraltecgmbh.de](http://www.spiraltecgmbh.de)