

Dienstag, 7. Februar 2012



Information und Anmeldung:  
**Umwelttechnik-Netzwerkbetriebs GmbH**

Reininghausstraße 13, 8020 Graz  
office@eco.at

Ansprechpartnerin:  
Michaela Doujak

**Fast Forward for you**  
ECO WORLD STYRIA



## Sauberes Wasser: Vom Forschungs-Spin-Off zum Unternehmen

pro aqua Diamantelektroden Produktion GmbH, Niklasdorf



Europäischer Fonds  
für regionale Entwicklung (EFRE)



Investitionen in Ihre Zukunft  
www.innovation-steiermark.at



STEIRISCHE WIRTSCHAFTSFÖRDERUNG

## Inhalt

Verschmutztes (Ab)Wasser mit Hilfe von Diamantelektroden, ohne Zusatz von Chemikalien, in Trinkwasserqualität umzuwandeln, diese Verfahrens-Idee steckt hinter der unternehmerischen Erfolgsgeschichte zweier Forscher und Erfinder aus der Obersteiermark. Zuerst als Spin-off der Montanuniversität und seit 2004 als pro aqua Diamantelektroden Produktion GmbH setzt pro aqua heute weltweit Maßstäbe bei der Herstellung und dem Einsatz von Diamantelektroden.

Die neue Technologie hat sich mittlerweile in vielen unterschiedlichen Anwendungsfällen bestens bewährt, wie z.B. beim Abbau von Arzneimittelrückständen im kommunalen Abwasser, bei der Produktion von Aktiv-Sauerstoff für die Badewasseresinfektion, bei der Entkeimung von biologisch vorbehandelten Abwässern aus Almhütten oder der Reinigung/Desinfektion von Anlagen und Oberflächen in der Lebensmittelindustrie.

Die Veranstaltung ist für Sie kostenlos.

## Anfahrt

S35 Brucker Schnellstraße: Bei Bruck den Schildern nach S6/Klagenfurt/Salzburg/Leoben folgen und S6 nehmen; Ausfahrt Niklasdorf Richtung Leobner Str./B116. Die pro aqua befindet sich nach ca. 3 km auf der rechten Seite.

Wenn Sie Interesse an einer Fahrgemeinschaft haben, notieren Sie das bitte in Ihrer Anmeldung. Wir würden uns freuen, wenn Sie zur Veranstaltung mit öffentlichen Verkehrsmitteln anreisen. Fahrplan-Auskunft unter: <http://fahrplan.oebb.at>



# Sauberes Wasser: Vom Forschungs-Spin-Off zum Unternehmen

Dienstag, 7. Februar 2012

16:00 Uhr

pro aqua Diamantelektroden Produktion GmbH  
Parkring 1, 8712 Niklasdorf

## Programm

- 16:00 Uhr Begrüßung und Vorstellung der pro aqua Diamantelektroden Produktion GmbH  
Geschäftsführer Dr. Wolfgang Staber, MBA
- 16:15 Uhr Vom Forschungs-Spin-Off zum Unternehmen:  
F&E-Technologie im Spannungsfeld des Marktes  
Geschäftsführer Dr. Wolfgang Staber, MBA
- 16:45 Uhr Besichtigung der pro aqua Diamantelektroden Produktion GmbH
- 17:15 Uhr Im Anschluss lädt die pro aqua zu einem geselligen Get together mit einer kleinen Stärkung und viel Gelegenheit zum Austausch ein.

Für Ihre Anmeldung schicken Sie uns bitte eine E-Mail an [office@eco.at](mailto:office@eco.at) oder verwenden das Online-Formular im ECO-Terminkalender unter [www.eco.at](http://www.eco.at).

Die Teams der pro aqua Diamantelektroden Produktion GmbH, der Steirischen Wirtschaftsförderung und der ECO WORLD STYRIA freuen sich auf Ihr Kommen!

Mit der Anmeldung zur Veranstaltung stimme ich einer elektronischen Verarbeitung meiner Daten (§11 DSGVO 2000) sowie der Zusendung elektronischer Post von der Umwelttechnik-Netzwerkbetriebs GmbH (§107 Absatz 2 TKG 2003) ausdrücklich zu.