



Member of Hönle Group

## **Presseinformation**

Wolfsberg, Juli 2013

## Hightech-Desinfektion für Wasser und Luft

Die UV-Technik Speziallampen GmbH präsentiert auf der diesjährigen Aquatech in Amsterdam UV-Komponenten für industrielle Anwendungen

Auf der diesjährigen Aquatech Amsterdam präsentieren Unternehmen aus aller Welt ihre Technologien zur Wasseraufbereitung. Das macht diese Weltleitmesse zur idealen Plattform für Produktvorstellungen und Markteinführungen der UV-Technik Speziallampen GmbH. Das Mitglied der international erfolgreichen Hönle Gruppe entwickelt, fertigt und vertreibt seit vielen Jahren Hightech-UV-Strahler, elektronische Vorschaltgeräte, UV-Sensoren und andere UV-Komponenten, die zur Wasser- und Luftdesinfektion eingesetzt werden. Der UV-Spezialist bietet zukunftsweisende Produktlösungen für Wasser- und Luftbehandlungssysteme.

Neben ihrem breiten Produktprogramm stellt die UV-Technik Speziallampen GmbH **kundenspezifischer Produkte** vor, die selbst in hochautomatisierten Anlagen zum Einsatz kommen. Im Zentrum steht dabei die Installation in **Trink-, Prozess- und Ballastwasseranlagen.** 

Weitere Messehighlights sind die zahlreiche Neuentwicklungen des Unternehmens, darunter die **elektronischen Vorschaltgeräte der DVG-und DS-C-Serie** mit speziell entwickelter digitaler Steuerung. Diese Innovation ermöglicht einen effektiveren Betrieb und eine noch schonendere Funktionsweise der UV-Strahler.

Ihr Ansprechpartner: Marcus Böttcher

Telefon: +49 (0) 36785 520-42 marcus.boettcher@uvtechnik.com Gewerbegebiet Ost 6 98704 Wolfsberg Deutschland





Member of Hönle Group

## **Presseinformation**

Wolfsberg, Juli 2013

Im Mittelpunkt stehen außerdem **explosionsgeschützte Sensoren nach ATEX-IIB und digitale Sensoren** zur Überwachung der UV-Leistung und Prozesstemperatur. In einem Datenbus können bis zu 255 dieser Sensoren betrieben und nach Kundenwunsch kalibriert werden.

Gerne beraten wir Sie über unsere große Bandbreite an Anwendungsmöglichkeiten. Besuchen Sie die UV-Technik Speziallampen GmbH auf der Aquatech 2013, Halle A6, Stand 303.

Über die UV-Technik Speziallampen GmbH: Das Unternehmen ist seit 1991 der Experte für kundenspezifische UV- Komponenten. Von UV- und IR- Lampen über elektronische Vorschaltgeräte bis hin zu UV-Sensoren bietet die UV-Technik Speziallampen GmbH ein breites Spektrum innovativer Produkte. Entwicklung, Produktion und Vertrieb sind am thüringischen Standort Wolfsberg beheimatet.

Über die Hönle Gruppe: Die Hönle Gruppe besteht neben der Konzernmutter Dr. Hönle AG (UV-Geräte und -Anlagen) aus dem Druckspezialisten Eltosch Grafix (UV/IR/TL-Trockner sowie Peripheriegeräte für den Bogenoffset, u.a. Farbfixierung) sowie dem UV-Experten für den Rotationsdruck PrintConcept. Profis im Bereich Glas und Lampenfertigung sind Raesch (kundenspezifische Quarzglaskomponenten), UV-Technik Speziallampen (Lampenfertigung, u.a. für Entkeimung) sowie Aladin (UV-Lampenfertigung). Weitere Mitglieder der Gruppe sind der Spezialist für professionelle Lichttechnik Mitronic sowie der Experte für industrielle Klebstoffe Panacol.

Neben Tochtergesellschaften in China, Frankreich, Spanien Großbritannien und den USA sowie Sales-Büros in Italien und den Niederlanden verfügt die Hönle Gruppe über ein dichtes Netz von Vertriebs- und Servicepartnern weltweit.

Ihr Ansprechpartner: Marcus Böttcher

Telefon: +49 (0) 36785 520-42 marcus.boettcher@uvtechnik.com Gewerbegebiet Ost 6 98704 Wolfsberg Deutschland