

## Presseinformation

Wolfsberg, September 2015

Ihr Ansprechpartner:  
**Marcus Böttcher**

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

### Hightech-Komponenten zur Wasseraufbereitung

**Auf der Aquatech Amsterdam präsentiert die UV-Technik Speziallampen GmbH ihre High-End-Komponenten für industrielle UV-Anwendungen**

Auch dieses Jahr ist die Aquatech Amsterdam wieder eine der wichtigsten Messen für die industrielle Wasseraufbereitung. Das macht diese Weltleitmesse zur idealen Präsentationsplattform für Markteinführungen und Produktvorstellungen der UV-Technik Speziallampen GmbH. Als Mitglied der international erfolgreichen Hönle Gruppe entwickelt, fertigt und vertreibt das Unternehmen seit fast 25 Jahren Hightech-UV-Strahler, elektronische Vorschaltgeräte, UV-Sensoren und andere UV-Komponenten zur Wasser- und Luftdesinfektion. Der UV-Spezialist bietet damit **zukunftsweisende Produktlösungen für Wasser- und Luftbehandlungssysteme**.

Das Unternehmen präsentiert seine kundenspezifischen Produkte für die Luft- und Wasserentkeimung, die weltweit selbst in hochautomatisierten Anlagen zum Einsatz kommen und für ein hohes Maß an Zuverlässigkeit stehen. Das Hauptaugenmerk liegt dabei auf Installationen von **Trinkwasser-, Abwasser- und Ballastwasseranlagen**.

Messehighlights sind die zahlreichen Neuentwicklungen der UV-Technik Speziallampen GmbH, darunter die **elektronischen Vorschaltgeräte der EVG- Serie und das MLC-Rack**, dem High-End Vorschaltgerät für Großanlagen. Dieses Gerät ermöglicht einen äußerst effizienten Anlagenbetrieb und eine detaillierte Überwachung aller UV-Parameter während der gesamten Prozessdauer.

## Presseinformation

Wolfsberg, September 2015

Außerdem im Mittelpunkt stehen **explosionsgeschützte Sensoren nach ATEX-IIB und ATEX-IIC** zur Kontrolle der UV-Leistung. Diese finden zum Beispiel auf Ölplattformen, in Tankschiffen oder Minen Anwendung.

Gerne beraten wir Sie über die große Bandbreite unserer Produkte für Ihre Anwendung. **Besuchen Sie die UV-Technik Speziallampen GmbH auf der Aquatech Amsterdam, Halle 6, Stand 06.204.**

**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 Quarzglas Komponenten), 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