

Presseinformation

Wolfsberg, März 2014

Ihr Ansprechpartner:
Marcus Böttcher

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

Hightech-Desinfektion für Wasser und Luft

Die UV-Technik Speziallampen GmbH präsentiert auf der diesjährigen IFAT Entsorga in München UV-Komponenten für industrielle Anwendungen

Auf der diesjährigen IFAT Entsorga 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 zur Wasser- und Luftdesinfektion. Der UV-Spezialist bietet **zukunftsweisende Produktlösungen für Wasser- und Luftbehandlungssysteme.**

Auf der IFAT Entsorga zeigt das Unternehmen eine breite Auswahl an kundenspezifischen Produkten für die Luft- und Wasserentkeimung, die weltweit selbst in hochautomatisierten Anlagen zum Einsatz kommen. Im Fokus steht dabei die Installation in **Trinkwasser-, Abwasser- und Ballastwasseranlagen.**

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

Presseinformation

Wolfsberg, März 2014

Außerdem im Mittelpunkt stehen **explosionsschutzte Sensoren nach ATEX-IIC 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 die große Bandbreite an Anwendungsmöglichkeiten für unsere Produkte. **Besuchen Sie die UV-Technik Speziallampen GmbH auf der IFAT Entsorga, Halle A3, Stand 142.**

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