

Presseinformation

Wolfsberg, März 2015

Ihr Ansprechpartner:
Marcus Böttcher

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

Hightech-Behandlung von Wasser und Luft

Die UV-Technik Speziallampen GmbH präsentiert auf der diesjährigen
ACHEMA in Frankfurt am Main UV-Komponenten für die Prozessindustrie

Auf der diesjährigen AICHEMA vom 15. bis 19. Juni in Frankfurt am Main präsentieren Unternehmen aus aller Welt ihre Technologien für die industrielle Prozessindustrie. Das macht diese Messe zur perfekten Plattform für Produktvorstellungen und Markteinführungen der UV-Technik Speziallampen GmbH. Das Mitglied der international erfolgreichen Hönle Gruppe entwickelt, fertigt und vertreibt seit über 20 Jahren Hightech-UV-Strahler, elektronische Vorschaltgeräte, UV-Sensoren und sonstige UV-Komponenten zur Wasser- und Luftaufbereitung. Der UV-Spezialist bietet modernste **Produktlösungen für Wasser-, Luft- und Oberflächenbehandlungssysteme.**

Neben konventioneller UV-Technologie stellt die UV-Technik Speziallampen GmbH **kundenspezifische Lösungen** für die Labor- und Analysentechnik vor, die selbst in hochautomatisierten Anlagen zum Einsatz kommen. Im Fokus steht dabei die Installation in **Trinkwasser-, Prozesswasser- und TOC-Behandlungsanlagen.**

Messehighlights sind die zahlreichen Neuentwicklungen des Unternehmens, darunter die **1.000W UVC-Niederdruckstrahler und MLC-Racks (multi-lamp-controller) mit speziell entwickelter digitaler Steuerung zum Betrieb von bis zu 30 UVC-Lampen.** Diese Neuerungen ermöglichen einen effektiveren und schonenderen Betrieb der UV-Strahler.

Presseinformation

Wolfsberg, März 2015

Im Mittelpunkt stehen außerdem **UV-Sensoren, auch nach ATEX-IIB oder ATEX-IIC**, zur Überwachung der UV-Leistung und Prozesstemperatur. Diese Sensoren können nach Kundenwunsch kalibriert werden.

Gerne beraten wir Sie über die große Bandbreite an Anwendungsmöglichkeiten unserer Produkte. **Besuchen Sie die UV-Technik Speziallampen GmbH auf der ACHEMA, Halle 4.2, Stand A52.**

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