

## Presseinformation

Ilmenau, 09. September 2019

Pressekontakt:  
**Marcus Böttcher**

Telefon: +49 (0)36785 520 42  
marcus.boettcher@uvtechnik.com  
Gewerbegebiet Ost 6  
98693 Ilmenau

Seite 1 von 2

# Mit Hightech zur Wasseraufbereitung

**Auf der diesjährigen Aquatech Amsterdam präsentiert die UV-Technik Speziallampen GmbH wegweisende UV-Komponenten für einen nachhaltigen Umweltschutz.**

Die UV-Technik Speziallampen GmbH beliefert mit ihren UV-Komponenten zur Wasserentkeimung Spezialisten in aller Welt, deren Anlagen erfolgreich zur Aufbereitung von Trinkwasser, Ballastwasser und Schwimmbadwasser eingesetzt werden. Auf der Aquatech Amsterdam zeigt der UV-Spezialist neben etablierten Produkten auch eine Vielzahl von Neuentwicklungen. Im Mittelpunkt stehen neben **UVC-LEDs, Mitteldruckstrahlern und Vorschaltgeräten vor allem ihre innovativen TouchPanel-Steuerungen.**

**Brandneu: die SmartTouch-Panel-Steuerung.** Jedes UV-System ist nur so intelligent wie seine Anlagensteuerung. SmartTouch-Panel-Lösungen mit individueller Software verbinden alle UV-Komponenten zu einer Einheit. Sämtliche Anlagenparameter und Statusmeldungen werden übersichtlich dargestellt. Alle Betriebszustände können jederzeit mit einem Blick erfasst werden.

In Verbindung mit den UVC-Strahlern, Digitalensoren und Vorschaltgeräten der UV-Technik Speziallampen GmbH reagiert die Anlagensteuerung selbstständig auf sich ändernde Umgebungsbedingungen und

## Presseinformation

Pressekontakt:  
**Marcus Böttcher**

Telefon: +49 (0)36785 520 42  
marcus.boettcher@uvtechnik.com  
Gewerbegebiet Ost 6  
98693 Ilmenau

Seite 2 von 2

regelt das UV-System perfekt aus. Änderungen der Wassertransmission oder der Verlust der UV-Leistung werden frühzeitig erkannt, so dass das Vorschaltgerät stets energieoptimal arbeitet. Damit stellt die UV-Anlage immer genau so viel UV-Strahlung bereit, wie für die Entkeimung tatsächlich benötigt wird.

Die UV-Technik Speziallampen GmbH entwickelt, fertigt und vertreibt **Hightech-UV-Strahler, elektronische Vorschaltgeräte sowie UV-Sensoren**. Letztere sind einzigartig in Bezug auf deren Lebensdauer und selbst für den Einsatz in Ex-Schutz-Anlagen geeignet.

Erfahren Sie mehr über die breite Produktpalette der UV-Technik Speziallampen GmbH. Gerne finden wir mit Ihnen die beste Lösung für Ihre Anwendung.

**Besuchen Sie uns auf der Aquatech in Amsterdam, Halle 2, Stand 02.322.**

**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.