

**WITec stellt neue Webseite [www.witec.de](http://www.witec.de) vor**

WITec, der deutsche Hersteller für Raman- und Rastersonden-Mikroskope, hat die neue Firmen-Webseite vorgestellt, durch die der Online-Auftritt der Firma weiter gestärkt werden soll. Das Design der neuen Webseite wurde komplett überarbeitet und für die Darstellung auf mobilen Endgeräten optimiert. Der übersichtliche Seitenaufbau ermöglicht den Nutzern zudem einen schnellen Zugriff auf alle Inhalte.

Neben Informationen zu Produkten, Firmennachrichten und Events wurden Bereiche wie die *Raman knowledge base* hinzugefügt, um das Spektrum der Seite zu erweitern. „Wir möchten den Nutzern der WITec Webseite über die reine Produktinformation hinaus die Möglichkeit bieten, sich über Mikroskopiertechniken, Anwendungsgebiete und Weiterbildungsangebote zu informieren.“ erklärt Harald Fischer, Marketing Direktor bei WITec.

WITec setzt große Erwartungen in den neuen Online-Auftritt. „Ein Großteil der Erstkontakte zu Interessenten und Kunden verläuft über unsere Webseite. Deshalb ist für uns ein zeitgemäßer Web-Auftritt enorm wichtig.“ meint Fischer „Mit dem neuen Web-Auftritt können wir uns auch online als moderne und innovative Firma präsentieren.“

Zum Start der neuen Website hat WITec ein Gewinnspiel ausgeschrieben, zu dem alle Kunden und Interessenten eingeladen sind. Als Preise gibt es eine GoPro-Kamera und einen Quadrocopter zu gewinnen. Informationen zur Teilnahme gibt es unter: <http://www.witec.de/resources-and-education/raman-image-search-contest/>

Zeichen mit Leerzeichen 1.506

---



[www.witec.de/assets/Press/WITec-Website-Launch-Dec2014.JPG](http://www.witec.de/assets/Press/WITec-Website-Launch-Dec2014.JPG)

---

### **Über WITec:**

WITec ist der führende deutsche Hersteller für konfokale Mikroskopie-Systeme und Rasterkraft-Mikroskope im Bereich modernster Raman-, Atomic Force- (AFM) und Nahfeld-Mikroskopie (SNOM). Seit der Gründung 1997 zeichnet sich WITec durch ein innovatives Produktportfolio und ein Mikroskop-Design aus, das verschiedene Techniken in einem System vereint. Ein Beispiel für die zukunftsweisenden Produktneuheiten des Unternehmens ist das weltweit erste integrierte Raman-AFM-Mikroskop. Bis heute sind WITec's konfokale Mikroskope marktführend hinsichtlich Sensitivität, Auflösung und Abbildungseigenschaften. Dokumentiert wird WITec's beständiger Erfolg und anhaltende Innovationskraft durch zahlreiche bedeutende Auszeichnungen. Der WITec Hauptsitz einschließlich der gesamten Produkt-Entwicklung und -Produktion befindet sich in Ulm, Deutschland. WITec Zweigstellen in den USA, in Japan, in Singapur und in Spanien unterstützen das weltweite Sales- und Support-Netzwerk. Weitere Informationen finden sich auf [www.WITec.de](http://www.WITec.de).

---

### **Kontakt:**

Dr. Sonja Breuninger  
Technical Marketing & PR  
[Sonja.Breuninger@witec.de](mailto:Sonja.Breuninger@witec.de)  
WITec GmbH  
Lise-Meitner-Str. 6  
89081 Ulm  
Deutschland

Tel.: +49 (0) 731 140 70-0  
Fax: +49 (0) 731 140 70-200  
<http://www.witec.de>  
[info@witec.de](mailto:info@witec.de)