



Kontakt:  
James C. H. Hsu  
Sales & Marketing Manager EMEA  
Vivitek Corporation  
Telefon: +49 175 723 9153  
E-Mail: [jhsu@vivitekcorp.com](mailto:jhsu@vivitekcorp.com)

## Presse-Information

### **Vivitek präsentiert mit D825MS und D825MX zwei DLP®-Projektoren im Aktentaschenformat**

Berlin / Los Angeles, 29.08.2008 – Das US-amerikanische Imaging-Unternehmen Vivitek präsentiert auf der Internationalen Funkausstellung (IFA) in Berlin zwei mobile DLP®-Projektoren, die sich durch geringe Größe, niedriges Gewicht und erstklassige Darstellungsleistung auszeichnen – und das zu günstigen Preisen. Der D825MS bietet eine physikalische Auflösung im SVGA-Format (800 x 600 Pixel), während der D825MX mit 1024 x 768 Pixel im XGA-Format auflöst. Beides Systeme basieren auf modernster DLP®-Technologie von Texas Instruments und garantieren nicht zuletzt durch das BrillantColor™-Feature erstaunlich hohe Helligkeits-, Kontrast- und Farbwerte.

Die beiden neuen Beamer sind Teil der auf Mobilität ausgerichteten DLP®-Linie von Vivitek. Gemeinsame Merkmale sind vielfältige Anwendungsbereiche – von der Präsentation bis zum Home Cinema –, eine Lampen-Lebensdauer von bis zu 3000 Stunden, ein geringes Gewicht von weniger als 2.5 Kilogramm sowie eine nahezu jeder Lichtsituation gerecht werdende Abbildungsleistung. Hinzu kommen Eigenschaften, die vor allem Präsentatoren begeistern dürften. So sind die Projektoren in wenigen Sekunden startklar und ebenso schnell wieder transportbereit, eine langwierige Abkühlungsphase, deren Unterbrechung bei manchen Wettbewerbsprodukten zu Lampenschäden führen könnte, ist nicht notwendig. „Beamer-Präsentationen werden oft rasch hintereinander durchgeführt“, erklärt Sam Malik, Vice-President Sales and Marketing bei Vivitek. „Die jeweiligen Präsentatoren müssen dann in Windeseile ihr Equipment auf- und abbauen, Verzögerungen durch Aufwärm- und Abkühlphasen sind nicht akzeptabel. Unsere Projektoren lassen sich quasi sofort nach der Präsentation einpacken und zum nächsten Meeting mitnehmen.“

Unterstützt werden die praxisnahen Features von D825MS/MX durch eine filterfreie und dennoch staubgeschützte Gehäusekonstruktion, eine Helligkeit von 2200 Lumen bei einem Kontrastverhältnis von 2000:1, eine digitale Keystone-Korrektur zur flexiblen Projektor-Positionierung sowie ein Sicherheitssystem nach dem Kensington-Standard. Gesteuert werden die Projektoren über die mitgelieferte Fernbedienung und wahlweise über die eingebaute RS-232C-Schnittstelle.

Der unverbindliche Verkaufspreis für den D825MS beträgt 499 Euro, für den D825MX 599 Euro. Erhältlich sind die Systeme im autorisierten Fachhandel.

## Über Vivitek

1991 im US-amerikanischen Bundesstaat Oregon gegründet, befindet sich die Zentrale der Vivitek Corporation heute in Los Angeles. Von hier aus wird der nord- und südamerikanische Markt betreut. Im Zuge der Expansion eröffnete Vivitek vor kurzem Niederlassungen in Deutschland und den Niederlanden (zuständig für Europa, den Mittleren Osten und Afrika) sowie in Indien. Vertretungen in Taiwan und China existieren seit 1993. Der Fokus des Unternehmens liegt auf Entwicklung und Vermarktung hochwertiger Videoprojektoren auf der Basis der DLP®-Technologie von Texas Instruments und LCD-Displays. Bei den Projektoren reicht die Produktpalette von kleinen, leichten Mobilsystemen bis zu 5,500 Lumen 2-Lampensystemen, sowie E-Cinema-Projektoren, als Leuchtmittel finden UHP-Lampen ebenso Verwendung wie LEDs. Die LCD Public Displays in den Größen 42 und 47 Zoll zeichnen sich durch hohe Flexibilität und Belastbarkeit im Dauerbetrieb aus. Adresse: 15700 Don Julian Road, City of Industry, Los Angeles County, CA 91745. Homepage: [www.vivitekcorp.com](http://www.vivitekcorp.com)

Vivitek-Distributor für Deutschland, Österreich und die Schweiz

Medium GmbH  
Herr Robert Breuer  
Willstätterstr. 7  
40549 Düsseldorf  
E-Mail: robert.breuer@medium.de  
Tel: 0211 - 5276 137

Vivitek-Distributor für Frankreich:

OpenStorage S.A.  
Mr. Nuh Akdogan  
Bâtiment Aéronef  
5, rue de Copenhague  
95731 Roissy  
France  
E-Mail: n.akdogan@openstorage.fr  
Tel: +33 (0)1 3947 7507

Gesucht werden noch Distributoren für Süd- und Ost-Europa!