

Mountain **Photonics** GmbH

Was gibt's Neues?



Äpre Instruments, ein innovativer Hersteller von hochauflösenden Fizeau-Interferometern, ist als Mitglied von SPIE (The international society for optics and photonics), OSSC (Optical Society of Southern California), APOMA (American Precision Optics Manufacturers Association), New York Photonics und OSA (The Optical Society) in seiner Heimat bereits ein Begriff.

Die Branche schätzt das Unternehmen aus Tucson, Arizona für seine innovativen und hochwertigen Produkte in Verbindung mit verantwortungsvollem Support.

Wir freuen uns, die Fizeau-Interferometer in Standard- und Hochauflösung ab jetzt in unserem Programm zu führen.

[Mehr Informationen zu den Interferometern von Äpre Instruments](#)

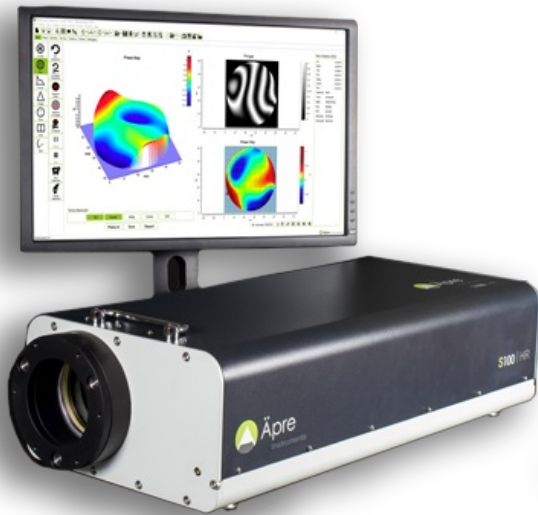


Äpre

Instruments™

Äpre Instruments: 2 in 1 Fizeau-Interferometer für große und kleine Kohärenzlängen

Mithilfe der Fizeau-Interferometer des amerikanischen Herstellers Äpre Instruments lässt sich die optische Qualität von Oberflächen und Optiken sehr leicht und gleichzeitig hochpräzise vermessen. Hierbei kann ganz einfach zwischen einer hohen Kohärenzlänge für Laser und einer geringen Kohärenzlänge für SCI-Anwendungen (Spectrally Controlled Interferometry) umgeschaltet werden. Für die jeweiligen zu messenden Objekte und Anforderungen stehen verschiedene Öffnungsgrößen und optische Auflösungen zu Verfügung. Über die mitgelieferte Software können die Messergebnisse einfach und komfortabel ausgewertet werden.



[→Zum Produkt](#)

[E-Mail Anfrage](#)

Wir wünschen Ihnen einen schönen Tag ☀

Mountain Photonics GmbH - Albert-Einstein-Straße 18 - D-86899 Landsberg am Lech

[Unsubscribe from newsletter](#)