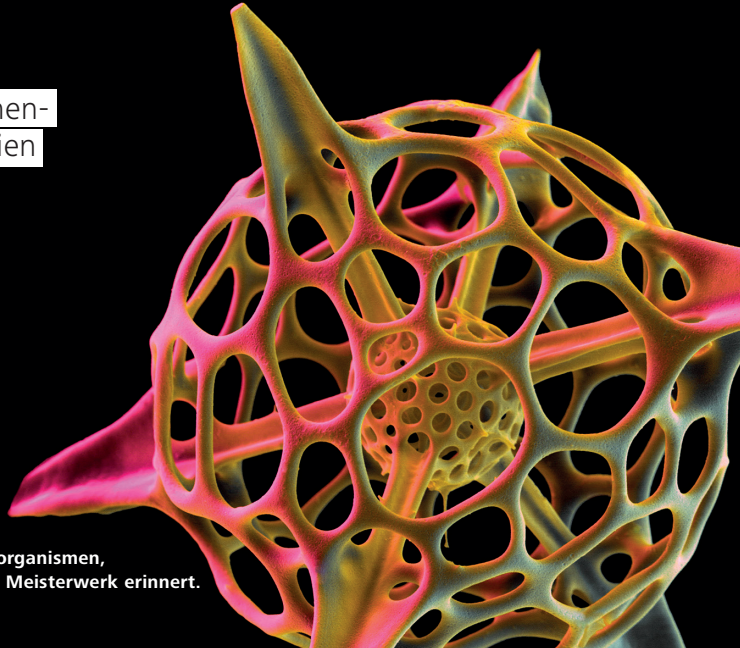


Einladung

Licht- und Rasterelektronen-
mikroskopische Fotografien

von Prof. Manfred P. Kage

**Radiolarien. Gesteinsbildende Meeresorganismen,
deren Skelett an ein architektonisches Meisterwerk erinnert.**
3D-Rasterelektronen-Mikroskopaufnahme.





Ab 14. Juni 2013 präsentiert

Prof. Manfred P. Kage

seine licht- und elektronenmikroskopischen Fotografien in den
ZEISS Microscopy Labs in München



Prof. Manfred P. Kage hat die künstlerische Mikrofotografie in Deutschland mitbegründet. Seit Jahrzehnten dringt Kage mit modernen Techniken in gänzlich neue Welten vor, die das Unvorstellbare vorstellbar machen und dabei galaktische Distanzen überbrücken. Und das in einer wissenschaftlichen Ästhetik von ganz eigener Dimension.

Wir laden Sie herzlich ein zur Ausstellungseröffnung am Freitag, den 14. Juni 2013, um 15 Uhr in der Kistlerhofstraße 75 (3. Etage) in 81379 München.

Teilen Sie diesen Moment mit uns!