

# Workshop München

## Vormittag: Vorträge

- 9:00 Uhr Vorstellung der Referenten und Programmüberblick  
B.Eng. Matthias Pauli (Organisationsleiter Workshops NanoFocus AG)
- 9:20 Uhr Messverfahren im Überblick – Technologien und Potenziale  
Dr. Georg Wiora (Teamleiter Strategische Projekte NanoFocus AG)
- 10:05 Uhr  $\mu$ surf,  $\mu$ scan,  $\mu$ sprint: die NanoFocus-Technologien  
Dr. Georg Wiora (Teamleiter Strategische Projekte NanoFocus AG)

## Kaffeepause: 10:50 Uhr bis 11:10 Uhr

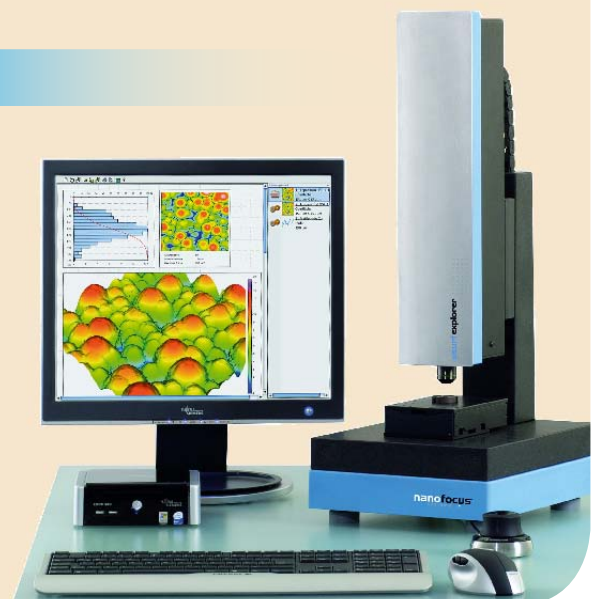
- 11:10 Uhr Parameter zur Charakterisierung technischer Oberflächen  
Dipl.-Ing. Dirk Hoffmann (Applikationsingenieur NanoFocus AG)
- 12:00 Uhr Praxisnahe Anwendungsbeispiele  
B.Eng. Rouven Lenz (Vertriebsleiter NanoFocus AG)
- 12:30 Uhr Diskussionsrunde

## Mittagspause: 13:00 Uhr bis 13:45 Uhr

## Nachmittag: Praxis-Teil

### 13:45 Uhr bis 16:00 Uhr

- ▶ Demonstration der Messsysteme
- ▶ Demonstration der Softwarelösungen
- ▶ Testmessungen Ihrer mitgebrachten Proben
- ▶ Individuelle Gespräche
- ▶ Tipps und Tricks von unseren Experten



## NanoFocus AG