



PHYSICAL ELECTRONICS GMBH

NanoX - Pert BiotechPharmaMed

Ismaning bei München, am 18. Oktober 2016 – Bereits zum 8ten Mal hatten Teilnehmer aus Wissenschaft und Industrie die Möglichkeit bei Physical Electronics GmbH interdisziplinäre Technologien der Nanoanalytik kennen zu lernen.

Das Konzept Theorie trifft Praxis plus individueller „Probefahrt“ durch einen kostenlosen Testmessung Gutschein erfreute sich großem Zuspruch. 1 Tag personalisierte, individuelle Probenanalyse mit einer Kombination an Geräten die in Europa einmalig ist, wird jedem Teilnehmer ermöglicht.

Gestartet wurde mit einer theoretischen Methodenerklärung. Vier erfahrene Referenten / Wissenschaftler gaben einen Überblick und Einblick in die Welt der Oberflächenanalytik, die Kombination AFM -IR und der Nanoindentation. Der Praktische Teil mit Live-Demos und die anschließenden „Real Life“ Anwendungen rundeten den Tag ab.



Es begeisterte das nanoIR2 der Firma Anasys Instruments, welches die einzige Demo und Auftragsanalytik AFM - IR Kombination in Europa ist. Hysitron`s nanomechanisches Equipment wurde ausführlich vorgeführt. Das Oberflächenanalytiklabor mit TOF -SIMS & XPS –Systemen von Physical Electronics rundetet das Laborportfolio im praktischen Teil ab. Beeindruckende Hardware -Präsentationen für die verschiedenen Nachweisgrenzen, die Informationstiefen & die einzigartigen Auflösungen zogen ein Höchstmaß an Aufmerksamkeit auf sich.

Physical Electronics GmbH bedankt sich nochmals bei allen Teilnehmern und interessierten Personen und freut sich Sie bald Willkommen zu heißen.

Das nächste NanoX-Pert findet voraussichtlich am **26. April 2017** statt.

