

## **Programm**

**15.00 Uhr Begrüßung**

Prof. Dr. Alexander Böker, Institutsleiter Fraunhofer IAP

Johannes Thaten, Arbeitskreisleiter Kunststofftechnik, VDI Bezirksverein Berlin-Brandenburg

**15.10 Uhr Vortrag zum Status des Leistungszentrums »Funktionsintegration«**

Prof. Dr. Alexander Böker, Fraunhofer IAP

Prof. Dr. Hans-Ulrich Demuth, Fraunhofer IZI-BB

**15.35 Uhr Integration von tunebaren niedrig-TG-Polymeren in Duromersystemen**

Dr. Christoph Herfurth / Dr. Christoph Uhlig, Fraunhofer IAP

**16.00 Uhr Funktionsintegrierte Leichtbauweisen mit Faser-Kunststoff-Verbunden**

Prof. Dr. Holger Seidlitz, BTU Cottbus - Senftenberg

**16.25 Uhr Funktionale Chips für die Humanbiologie**

Isabel Rüttschle, TissUse GmbH, Berlin

**16.50 Uhr Funktionsintegration in Kunststoffcompounds - Kunststoffe die mehr können als nur »Kunststoff«**

Timm Randewig, Albis Plastics GmbH, Berlin

**17.15 Uhr Schlussworte**

**17.30 Uhr Get together**