

3D-Lasermaterialbearbeitung

13:30	Prof. Dr. Rainer Schnaidt	Begrüßung
13:45	Dr. Christoph Harder	Einführung
14:00	Prof. Dr. Jens Gobrecht	Abformwerkzeuge für Mikro- und Nanostrukturen in thermoplastischen Polymeren
14:25	Volker Reichmann	Oberflächenstrukturen auf komplexen Werkstücken durch Laserbearbeitung
14:50		Networking Break
15:20	Dr. Karl Böhlen	Mikro- und Nanostrukturen auf Kunststoff und Keramik
15:45	Dr. Anton Pauli	Industrielle Mikrobearbeitung mit dem Laser
16:10	Beat Lüscher	Kavitäten und Strukturen im Mikrobereich
16:40		Workshops
17:30		Apéro Riche