

## 3D Measuring (SLN)

- 14:00 Prof. Dr. Andreas Ettemeyer Overview Optical 3D Measuring
- 14:05 Stefan Schrettle WTT CHost - Wissens- und Technologietransfer in der Ostschweiz
- 14:15 Prof. Christoph Meier OCT - Optische 3D Tomografie
- 14:35 PD Dr. Martin Wolf 3D Messtechnik für medizinische Anwendungen
- 15:00 Networking Break** **sponsored by SLN**
- 15:30 Dr. Yves Emery Digitale Holographie
- 15:50 Thierry Oggier 3D time-of-flight cameras
- 16:10 Dr. Knut Siercks 3D Messtechnik und Positionierung von Mikro- bis Makrostrukturen
- 16:30 Reto Züst 3D Messtechnik für Mikrostrukturen
- 16:50 Prof. Beat Neuenschwander Zusammenfassung
- 17:00 Apéro Riche** **sponsored by SLN**