

# JENAer Carl-Zeiss-Optikkolloquium

Carl Zeiss AG  
Friedrich-Schiller-Universität Jena, Ernst-Abbe-Hochschule Jena  
Fraunhofer Institut für Angewandte Optik und Feinmechanik, Jena  
Leibniz-Institut für Photonische Technologien e. V., Jena  
unterstützt von der DGaO

---

## Plan für das JENAer Carl-Zeiss-Optikkolloquium, I. Halbjahr 2017

459. 17. Januar 2017 Dr. Peter Hartmann  
SCHOTT AG, Mainz  
**„Neue Entwicklungen bei optischen Materialien“**
460. 14. Februar 2017 Prof. Dr. Bernhard Roth  
Hannoversches Zentrum für Optische Technologien  
**„Aktivitäten in der Polymer-Optik und Photonik“**
461. 7. März 2017 Dr. Rainer Riesenberg  
Leibniz-Institut für Photonische Technologien, Jena  
**„Digitale linsenfreie Mikroskopie“**