



United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization

INTERNATIONAL
YEAR OF LIGHT
2015

INTERNATIONALES JAHR DES LICHTES 2015 AUCH IN GERA

Moderne Entwicklungen
verständlich vermittelt von
Wissenschaftlern des Abbe
Centers of Photonics der
Universität Jena

Freitag, 27. November 2015, 18.00 Uhr
Barocksaal des Naturkundemuseums Gera

Prof. Dr. Markus Schmidt

FRIEDRICH-SCHILLER-UNIVERSITÄT JENA & LEIBNIZ-INSTITUT FÜR PHOTONISCHE TECHNOLOGIEN JENA

Gezähmtes Licht – Glasfasern als Rückgrat des Internets

Prof. Dr. Rainer Heintzmann

FRIEDRICH-SCHILLER-UNIVERSITÄT JENA & LEIBNIZ-INSTITUT FÜR PHOTONISCHE TECHNOLOGIEN JENA

Moderne Lichtmikroskopie – der Blick in die Nanowelt

Es laden ein die Arbeitskreise „Schule – Wirtschaft Gera“
und „Naturwissenschaftlich-Technische Bildung“.

