



FH MÜNSTER  
University of Applied Sciences



Institut für  
Optische Technologien

# Das Institut für Optische Technologien lädt ein zum Kolloquiumsvortrag

Fachbereich Physikingenieurwesen:  
Antrittsvorlesungen

## Laser mit chaotischem Eigenleben – Methoden zur Analyse dynamischer Systeme

Prof. Dr. rer. nat. Sarah Trinschek

## Intelligente Implantate in der Biomechanik – Helikopter-Eltern für unsere Gelenke?

Prof. Dr. rer. medic. Jens Wermers

## Lab-on-a-Chip – Photonik in a Nutshell

Prof. Dr. techn. Florian Vogelbacher

Prof. Dr. Evgeny Gurevich  
Prof. Dr. Thomas Jüstel  
Prof. Dr. Konrad Mertens  
Prof. Dr. Michael Schäferling  
Prof. Dr. Ulrich Wittrock

[www.fh-muenster.de/iot](http://www.fh-muenster.de/iot)

Ort:  
Raum D 145  
(Gebäudeteil D, Parkplatz P3)  
Stegerwaldstraße 39  
48565 Steinfurt

Datum:  
Mittwoch, 04.12.2024

Uhrzeit:  
17.00 Uhr c. t.

