

112



1 1978

1

-
2018



121

110

Das Fest-Kolloquium wird freundlicherweise unterstützt von:

Exzellenzcluster UniCat



Berlin Electron Microscopy Network on Advanced
Electron Holography of Nanostructured Semiconductors

1978 - 2018



Jahre

ZeLMI

Zentraleinrichtung
Elektronenmikroskopie 

Die Zentraleinrichtung Elektronenmikroskopie (ZELMI) der
Technischen Universität Berlin

lädt ein zum

Fest-Kolloquium zum 40 jährigen Bestehen

am 21.11.2018

um 14:15

im Raum C 264

(Chemiegebäude)

Um Anmeldung unter <http://berlinem.org/40-jahre-zelmi/> oder
zelmi@tu-berlin.de oder 314 23423 wird gebeten.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Begrüßung

Prof. Dr.-Ing. Christine Ahrend
Erste Vizepräsidentin der TU Berlin

Einführung

40 Jahre ZELMI

Dr.-Ing. Dirk Berger
Leiter der ZELMI

Festvortrag

**Neue Analysemöglichkeiten durch STEM-Abbildung im
Rasterelektronenmikroskop und deren Anwendung in der
Materialforschung**

Prof. Dr. Dagmar Gerthsen
Laboratorium für Elektronenmikroskopie
Karlsruher Institut für Technologie (KIT)

Im Anschluss an das Fest-Kolloquium findet ein geselliges
Beisammensein bei Kaffee und Kuchen statt und die Labore der ZELMI
können besichtigt werden.

500 µm