



Eine Initiative des
CNMPB -

**Exzellenzcluster und
DFG-Forschungszentrum für
Mikroskopie im Nanometerbereich
und Molekularphysiologie des Gehirns**

Der Vortrag ist **öffentlich**.
Der Eintritt ist **frei**.

Prof. Dr. Dr. h.c. mult. Stefan W. Hell

Nobelpreis 2014 Chemie



“Optical microscopy:
the resolution revolution“

**19. Oktober 2017
17:00 Uhr s.t.**

**Aula der Universität Göttingen
Wilhelmsplatz 1
37073 Göttingen**