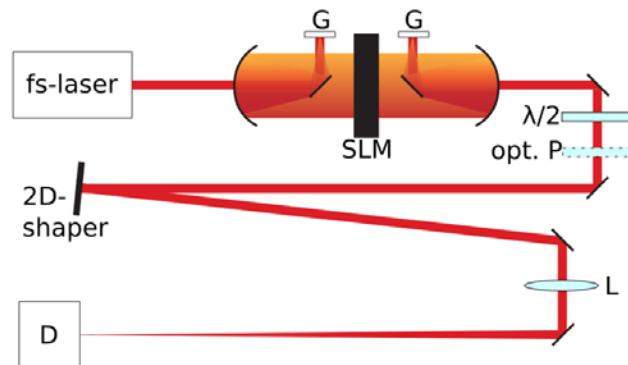
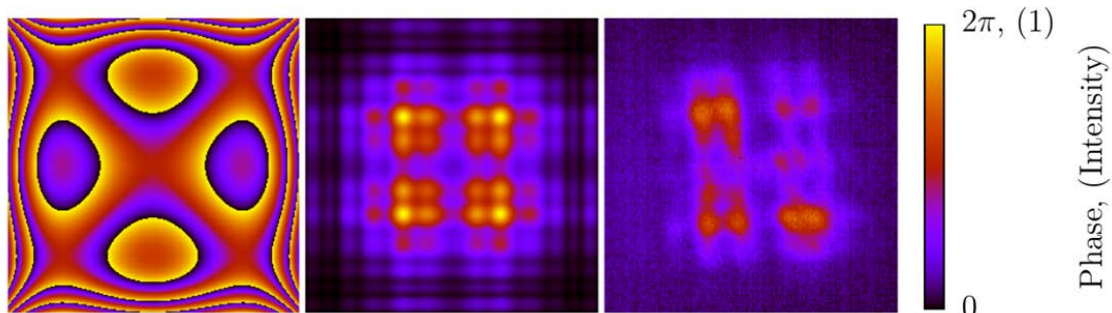
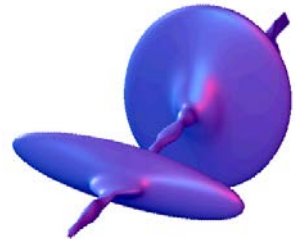


Bachelor- und Masterarbeiten zu vergeben



Themengebiet:

- räumliche und zeitliche Laserpulsformung in Phase, Amplitude und Polarisation
- laserinduzierte Fluoreszenz biologisch relevanter Moleküle nach optischen Fasern
- räumlich und zeitlich hochaufgelöste Anregung zur Bildgebung und Mikrostrukturierung
- Anwendung in der medizinischen Mikroskopie (Zweiphotonen-Mikroskopie, Kontrastverbesserung)



Bitte melden bei:

A. Lindinger (Raum 0.1.12)

Tel.: 55591

E-Mail: lindin@physik.fu-berlin.de