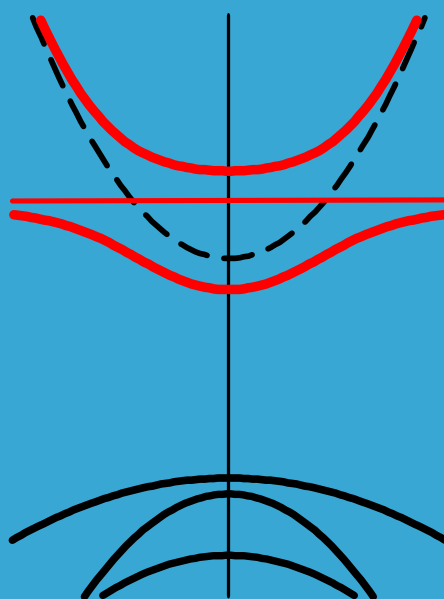


Andreas W. Grau

Physik

**Bandstrukturuntersuchungen an  
Ga(In)NAs-basierten  
Halbleiterheterostrukturen  
mittels Modulations- und  
magnetooptischer Spektroskopie**



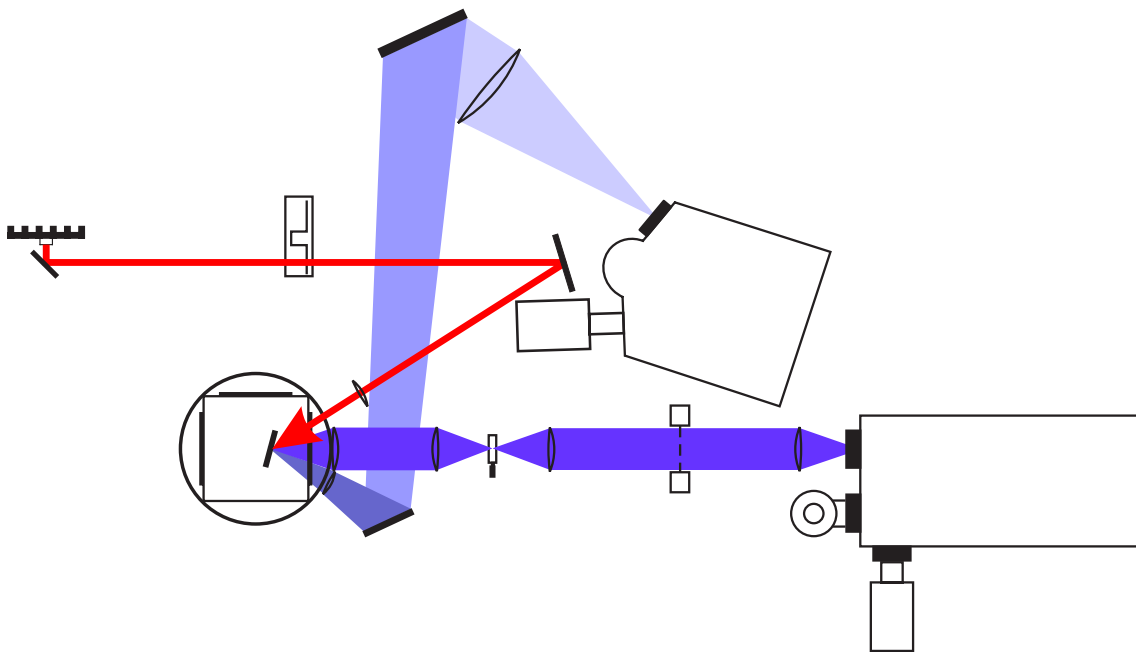
Cuvillier Verlag Göttingen

BANDSTRUKTURUNTERSUCHUNGEN AN  
GA(IN)NAS-BASIERTEN  
HALBLEITER-HETEROSTRUKTUREN  
MITTELS MODULATIONS- UND  
MAGNETOOPTISCHER SPEKTROSKOPIE

DISSERTATION

von

Andreas W. Grau



UNIVERSITÄT KARLSRUHE (TH)  
INSTITUT FÜR ANGEWANDTE PHYSIK