

# Elektronische Eigenschaften von $\text{Cd}_x\text{Hg}_{1-x}\text{Te}$ mit $0.07 < x < 0.4$

Diplomarbeit



HUMBOLDT-UNIVERSITÄT ZU BERLIN  
INSTITUT FÜR PHYSIK  
AG ELEKTRONISCHE EIGENSCHAFTEN UND SUPRALEITUNG

eingereicht von

Matthias Kreier  
geb. am 3.10.1975 in Nauen

Berlin, 24. 1. 2008

