

**A U S H A N G**

---

**FREIE UNIVERSITÄT BERLIN**  
**Fachbereich Physik**

Arnimallee 14, 14195 Berlin

**DISPUTATION**

**Montag, 10. Dezember 2012, 16.30 Uhr**

**Hörsaal A (1.3.14)**

**Disputation über die Doktorarbeit von**

**Herrn Dipl.-Phys. Christian Schröter**

**Das Thema der Arbeit lautet:**

**Correlated Rotational Alignment Spectroscopy**  
**Verknüpfung von Molekülstrukturinformationen mit den**  
**Observablen der Femtosekundspektroskopie**

Die Arbeit wurde unter der Betreuung von **Dr. Th. Schultz** durchgeführt. Die Gutachten mit den Notenvorschlägen liegen **bis 10. Dezember 2012** im Promotionsbüro für die Hochschullehrerinnen, Hochschullehrer und die promovierten Mitglieder des Fachbereichs zur Einsicht und ggf. Stellungnahme (§ 8 Abs. 6 der Promotionsordnung) aus.

Die Disputation besteht aus einem Vortrag und einer angrenzenden Aussprache.

Der Vortrag ist öffentlich.

**Interessierte werden hiermit herzlich eingeladen**

Der Vorsitzende der Promotionskommission  
**Prof. Dr. M. Weinelt**