



## Stellenausschreibung

Im Institut Theorie der Polymere (Arbeitsgruppe Materialtheorie und Modellierung) des Leibniz-Instituts für Polymerforschung Dresden e. V.

ist die Stelle für eine **studentische Aushilfe** zu besetzen

### Aufgabenbeschreibung:

Unterstützung bei den Molekulardynamik-Computersimulationen der konjugierten Polymere im Rahmen der ESF-Nachwuchsforschergruppe „Computer-Simulationen für das Materialdesign (CoSiMa)“ im Projektteil „Fortschritte im funktionalem Design ambipolarer organischer Halbleiter für eine leistungsfähige flexible Elektronik“; sowie zur Unterstützung bei der Literaturrecherche zum Thema.

### Einstellungsvoraussetzungen:

Student/in der Fachrichtung Physik oder Chemie / gute Englischkenntnisse

**Eintrittsdatum:** 01.05.2017

**Dauer:** 30.09.2017

**Vergütung:** 9,45 €/Stunde  
(im Rahmen der Geringfügigkeit – 450 €/Monat)

Für Rückfragen sowie zum Einreichen der Bewerbungsunterlagen steht Ihnen Frau Dr. Olga Guskova unter der Telefonnummer 0351 4658 484 oder per Email [guskova@ipfdd.de](mailto:guskova@ipfdd.de) zur Verfügung.

Mehr Informationen zur Arbeitsgruppe und dem Projektthema finden Sie unter unserer Homepage:

<http://www.ipfdd.de/de/abteilungen-und-gruppen/institut-theorie-der-polymere/fields-of-research/material-theory-and-modeling/material-properties-of-semi-conducting-polymers/>

oder

