



Institut für Computerphysik, Universität Stuttgart

Hiwi gesucht zur Unterstützung der Modellierung
von biologisch modifizierten Materialien

Aufgaben:

- Unterstützung bei der Modellierung von biologisch modifizierten Oberflächen und Nanostrukturen
- Unterstützung bei der klassischen und quantum-mechanischen Simulationen von Kohlenstoff Nanostrukturen
- Auswertung der Simulationsdaten
- Allgemeine Projektmitarbeit

Voraussetzungen:

- Gültige Immatrikulationsbescheinigung
- Kenntnisse in Fortran oder C, C⁺⁺
- Kenntnisse in Grafiksoftware
- Kenntnisse in LaTeX
- Gute Englischkenntnisse
- Teamfähigkeit, Flexibilität und Zuverlässigkeit

Beginn: Ab sofort

Zeitlicher Umfang: Nach Absprache

Fragen zur Position und Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf) an:

JunProf. Dr. Maria Fyta
Institut für Computerphysik
Pfaffenwaldring 27
70569 Stuttgart
Tel: 0711 / 685 63935
mfyta@icp.uni-stuttgart.de