

## **Besetzung einer akademischen Ratsstelle**

### **Lehrstuhl für Theoretische Chemie, Universität Erlangen-Nürnberg**

Am Lehrstuhl für Theoretische Chemie der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg ist zum 01. 01. 2009 die Stelle eines akademischen Rates zu besetzen. Der akademische Rat soll sich an den am Lehrstuhl anfallenden Aufgaben in Forschung, Lehre und Verwaltung beteiligen und damit den Lehrstuhlinhaber entlasten. Bewerber sollten in der Theoretischen Chemie oder einem verwandten Fachgebiet promoviert haben, Erfahrung in der Entwicklung quantenchemischer Methoden sowie dem Umgang mit größeren Computersystemen mitbringen und Organisationstalent aufweisen. Der Lehrstuhl für Theoretische Chemie ist in zahlreiche interdisziplinäre Forschungsverbünde an der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg, wie dem Exzellenzcluster "Engineering for Advanced Materials", dem "Interdisciplinary Center for Interface Controlled Processes", dem "Interdisciplinary Center for Molecular Materials" oder dem "Center for Multiscale Modelling and Simulation" eingebunden. In diesem Zusammenhang anfallende Koordinationsaufgaben sollen teilweise von dem akademischen Rat übernommen werden. Die Stelle soll zunächst befristet besetzt werden, bei Bewährung ist die Übernahme in ein unbefristetes Beschäftigungsverhältnis möglich.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Zeugniskopien, Publikationsliste) richten Sie bitte an Prof. Dr. Andreas Görling, Lehrstuhl für Theoretische Chemie, Egerlandstr. 3, 91058 Erlangen, Email [goerling@chemie.uni-erlangen.de](mailto:goerling@chemie.uni-erlangen.de)