

## **Doktoranden oder Postdoc Stellen**

am Institut für Theoretische Chemie, Universität Stuttgart

Im Rahmen des DFG Exzellenzclusters "Simulation Technology" (SimTech) sind am Institut für Theoretische Chemie der Universität Stuttgart (AG Werner) ab sofort zwei Stellen TVL-13 für zunächst 3 Jahre zu besetzen.

Die Projekte sind vorwiegend methodischer Art und haben die Entwicklung von parallelisierten lokalen und explizit korrelierten Coupled Cluster Methoden sowie neuen Multireferenzmethoden zum Ziel.

Gesucht werden Mitarbeiter (Doktoranden oder Postdocs) mit Interesse an anspruchsvollen Methoden- und Programmentwicklungen. Eine enge Zusammenarbeit mit anderen Arbeitsgruppen im SimTech Exzellenzcluster, insbesondere aus der Technischen Informatik und dem Höchstleistungsrechenzentrum Stuttgart, ist geplant.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Zeugniskopien, Publikationsliste) richten Sie bitte an Prof. Dr. H.-J. Werner, Institut für Theoretische Chemie, Universität Stuttgart, Pfaffenwaldring 55, 70569 Stuttgart