

## **FU BERLIN - W2/W3 Theoretische Chemie - Frist: 04.12.2008**

An der Freien Universität Berlin ist im Rahmen der „Masterplan-Ausbildungsoffensive“ des Senats von Berlin zur Stärkung der Qualität der Lehre und der Förderung von Frauen im Hochschulbereich folgende Professur zu besetzen: Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie, Institut für Chemie und Biochemie: Universitätsprofessur für Theoretische Chemie BesGr. W 2/W 3 oder vergleichbares Angestelltenverhältnis (Die Berufung nach W2 bzw. W3 erfolgt entsprechend der Qualifikation der Bewerberin/des Bewerbers) Aufgabengebiet: Vertretung des o.g. Fachgebietes in Forschung und Lehre.

Einstellungsvoraussetzungen: gem. § 100 BerlHG Weitere Anforderungen für die Einstellung: International ausgewiesene Forschungstätigkeit auf dem Gebiet der Theoretischen Chemie, insbesondere im Bereich Quantenchemie komplexer Systeme, der Methodenentwicklung und der Reaktionsdynamik. Erfahrung in der eigenverantwortlichen Durchführung von Lehrveranstaltungen der Theoretischen Chemie sowie Erfahrungen in der Einwerbung und Durchführung von Drittmittelprojekten. Internationale Lehr- und Forschungserfahrung. Erwartungen an die künftige Tätigkeit: Vertretung des Fachgebietes in voller Breite im Rahmen der am Institut für Chemie und Biochemie etablierten Studiengänge, insbesondere im Rahmen des Bachelor- und des zweisprachigen Masterstudiums Chemie. Kooperationsbereitschaft im Bereich der existierenden fachspezifischen Forschungsschwerpunkte bzw. deren sinnvolle Ergänzung. Eine Mitarbeit im Sonderforschungsbereich 765 „Multivalenz als chemisches Organisations- und Wirkprinzip“ sowie bei weiteren in Berlin etablierten Forschungsthemen (z. B. „Scientific Simulation“) ist erwünscht. Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen sind bis zum 04.12.2008 zu richten an die Freie Universität Berlin, Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie, Dekanat, Takustr. 3, 14195 Berlin, Germany