



Fakultät / Fachbereich: MIN Fakultät / Fachbereich Chemie
Seminar/Institut: Institut für Anorganische und Angewandte Chemie

Ab dem 01.05.2018 ist

In dem **Projekt „Structure-property relationships for spin-orbit effects in chiral molecules“**

die Stelle einer/eines wissenschaftlichen Mitarbeiterin/Mitarbeiters gemäß § 28 Abs. 3 HmbHG* zu besetzen.

Die Vergütung erfolgt nach der Entgeltgruppe 13 TV-L. Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 19,5 Stunden.

Die Befristung des Vertrages erfolgt auf der Grundlage von § 2 Wissenschaftszeitvertragsgesetz. Die Befristung ist vorgesehen 30.04.2021.

Die Universität strebt die Erhöhung des Anteils von Frauen am wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Frauen werden im Sinne des Hamburgischen Gleichstellungsgesetzes bei gleichwertiger Qualifikation vorrangig berücksichtigt.

Aufgaben:

Die Aufgaben umfassen wissenschaftliche Dienstleistungen im o. g. Projekt. Außerhalb der Dienstaufgaben besteht Gelegenheit zur wissenschaftlichen Weiterbildung.

Aufgabengebiet:

Berechnungen zum spinpolarisierten Elektronentransport durch molekulare Brücken im Rahmen der Dichtefunktionaltheorie, Mitbetreuung von Master- und Bachelorstudenten.

Einstellungsvoraussetzungen:

Abschluss eines den Aufgaben entsprechenden Hochschulstudiums. Gute Vorkenntnisse im Bereich der molekularen Spintronik / des molekularen Magnetismus, der theoretischen Chemie und/oder Computerchemie, sicheres Englisch in Wort und Schrift.

Schwerbehinderte haben Vorrang vor gesetzlich nicht bevorrechtigten Bewerberinnen/Bewerbern bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung.

Für nähere Informationen wenden Sie sich bitte an Frau Prof. C. Herrmann, Tel: 040/42838-6934 oder schauen Sie im Internet unter <http://www.chemie.uni-hamburg.de/ac/herrmann/index.html> nach.

* Hamburgisches Hochschulgesetz

** Die regelmäßige wöchentliche Arbeitszeit beträgt derzeit 39 Stunden



Universität Hamburg

DER FORSCHUNG | DER LEHRE | DER BILDUNG

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen (Bewerbungsschreiben, tabellarischer Lebenslauf, Hochschulabschluss) bis zum 23.02.2018 an: den Geschäftsführenden Direktor des Instituts (Abgabe der Unterlagen im Sekretariat Frau Susemihl, AC 113, Institut für Anorganische und Angewandte Chemie, Martin-Luther-King-Platz 6, 20146 Hamburg, oder per Email an susemihl@chemie.uni-hamburg.de).

* Hamburgisches Hochschulgesetz

** Die regelmäßige wöchentliche Arbeitszeit beträgt derzeit 39 Stunden