

HU-INFORMATION



Inhalt:

- **Stellenausschreibungen** **S. 2**
- **Information der Forschungsabteilung** **S. 6**
- **Schließung der Einrichtungen des Studentenwerks** **S. 6**

Herausgeber: Der Vizepräsident für Haushalt, Personal und Technik
der Humboldt-Universität zu Berlin
Unter den Linden 6, 10099 Berlin

Nr. 18 / 2009

Redaktion: Innenrevision/VPH 11/Götze

25. September 2009

● **Stellenausschreibungen**

Die folgenden Stellenausschreibungen (mit Ausnahme der Ausschreibungen für befristetes wissenschaftliches Personal und der Drittmittelausschreibungen) richten sich vorrangig an Mitarbeiter/innen, die im Hochschulbereich in einem Dauerarbeitsverhältnis beschäftigt sind.

Personen, die sich im Personalüberhang befinden, werden aufgefordert, sich auf geeignete Stellen zu bewerben. Die Übernahme von niedriger bewerteten Arbeitsgebieten oder von befristeten Arbeitsgebieten, z.B. im Rahmen von Drittmitteln, hat keine nachteiligen Auswirkungen auf ein bestehendes unbefristetes Beschäftigungsverhältnis. Die HU unterstützt die Beschäftigten bei der Übernahme eines neuen Aufgabenkreises durch geeignete Fortbildungs- und Umschulungsmaßnahmen.

.....
Juristische Fakultät – Bürgerliches Recht, Arbeits-, Anwalts-, Familienrecht und Rechtssoziologie

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in mit 3/4-Teilzeitbeschäftigung - Vgr. IIa - BAT-O nach AnwTV HU (Vertretungseinstellung befristet bis 31.03.2010; Verlängerung ggf. möglich)

Aufgabengebiet: Wiss. Dienstleistungen in Forschung und Lehre auf dem Gebiet des Bürgerlichen Rechts, Arbeits-, Anwalts-, Familienrechts und Rechtssoziologie; Aufgaben zur Vorbereitung einer Promotion oder zur Erbringung zusätzl. wiss. Leistungen

Anforderungen: 1. und 2. Staatsexamen (möglichst beide mit Prädikat) und ggf. Promotion

Bewerbungen sind innerhalb von 3 Wochen unter Angabe der **Kennziffer AN/130/09** an die Humboldt-Universität zu Berlin, Juristische Fakultät, Prof. Dr. Singer, Unter den Linden 6, 10099 Berlin zu richten.

.....
Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät I - Institut für Chemie

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in max. befristet für 6 Jahre gem. WissZeitVG - Vgr. IIa - BAT -O nach AnwTV HU

Aufgabengebiet: Wiss. Dienstleistungen in der Forschung auf dem Gebiet festkörperphysikalischer Rechenverfahren, insb. von Dichtefunktionalmethoden im Hinblick auf Anwendungen für große chemische Systeme, vornehmlich in der heterogenen Katalyse; Mitarbeit in der Lehre des Instituts für Chemie; Aufgaben zur Erbringung zusätzl. wiss. Leistungen

Anforderungen: Abgeschlossenes Hochschulstudium und Promotion in Theoretischer Physik/Chemie; sichere und dokumentierte Kenntnisse quantenchemischer Rechenverfahren für Festkörper und Erfahrungen bei der Anwendung und/oder Entwicklung dieser Methoden

Bewerbungen sind innerhalb von 3 Wochen unter Angabe der **Kennziffer AN/126/09** an die Humboldt-Universität zu Berlin, Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät I, Institut für Chemie, Prof. Dr. Sauer (Sitz: Brook-Taylor-Str. 2), Unter den Linden 6, 10099 Berlin zu richten.

.....
Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät I - Institut für Physik

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in max. befristet für 6 Jahre gem. WissZeitVG - Vgr. IIa - BAT-O nach AnwTV HU

Aufgabengebiet: Wiss. Dienstleistungen in der Forschung im Bereich Oberflächen- und Festkörperphysik, mit besonderer Berücksichtigung von konjugierten organischen Materialien; Planung und Durchführung von Experimenten, Auswertung und Dokumentation von Daten und deren Publikation, engagierte Mitarbeit in der Lehre und Anleitung von Nachwuchswissenschaftlern/-innen; Aufgaben zur Erbringung zusätzl. wiss. Leistungen

Anforderungen: Abgeschlossenes Hochschulstudium, Promotion im Fach Experimentalphysik oder verwandten Fächern; Spezialkenntnisse der Physik von konjugierten organischen Materialien, experimentelle Techniken der Oberflächencharakterisierung und Röntgenbeugung, gute Software- und Englisch-Kenntnisse

Bewerbungen sind innerhalb von 2 Wochen unter Angabe der **Kennziffer AN/128/09** an die Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Physik, Prof. Koch (Sitz: Newtonstr. 15), Unter den Linden 6, 10099 Berlin zu richten.

.....
Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät I - Institut für Physik
Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in befristet bis 31.10.2014 - Vgr. IIa - BAT-O nach AnwTV HU

Aufgabengebiet: Wiss. Dienstleistungen in der Forschung im Bereich der Theorie der Physik von Oberflächen und Festkörpern, mit besonderer Berücksichtigung von konjugierten organischen Materialien; Planung und Durchführung von Experimenten und theoretischen Untersuchungen, Auswertung und Dokumentation von Daten und deren Publikation; engagierte Mitarbeit in der Lehre und Anleitung von Nachwuchswissenschaftlern/-innen; Aufgaben zur Erbringung zusätzl. wiss. Leistungen

Anforderungen: Abgeschlossenes Hochschulstudium, Promotion im Fach Theoretische Physik oder Festkörperphysik; Spezialkenntnisse in der Anwendung von Dichtefunktionaltheorie für Fragestellungen von organisch/anorganischen Hybridsystemen, und elektrostatischer Modellierung; Spezialkenntnisse der Physik von konjugierten organischen Materialien und einschlägigen experimentellen Methoden (Photoelektronenspektroskopie und Rastertunnelmikroskopie); gute Software-Kenntnisse; sehr gute Englisch-Kenntnisse

Bewerbungen sind innerhalb von 2 Wochen unter Angabe der **Kennziffer AN/132/09** an die Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Physik, Prof. Koch (Sitz: Newtonstr. 15), Unter den Linden 6, 10099 Berlin zu richten.

.....
Humboldt-ProMINT Kolleg (Eine neue, Fächer und Schulformen übergreifende Struktureinheit aus abgeordneten Lehrerinnen und Lehrern, Studierenden und Angehörigen der Fachdidaktiken bzw. Lernbereiche der MINT-Fächer)
Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in mit 1/2-Teilzeitbeschäftigung - Vgr. IIa - BAT-O nach AnwTV HU (Finanzierung befristet für 3 Jahre, Verlängerung ggf. möglich)

Aufgabengebiet: Wiss. Dienstleistungen in Lehre und Forschung im ProMINT-Kolleg sowie Erarbeitung von Lehr- und Unterrichtsmaterialien; Unterstützung des Sprechers in inhaltlichen und organisatorischen Fragen; Führung der Geschäfte des Kollegs; Aufgaben zur Vorbereitung einer Promotion oder zur Erbringung zusätzl. wiss. Leistungen

Anforderungen: Abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium, ggf. Promotion; Erfahrung in der Koordination und administrativen Leitung großer Projekte im Wissenschaftsbereich; Affinität zum Lehrerberuf; Erfahrung im Austausch mit Schulen und Schulbehörden; ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit und Fähigkeit zur Moderation; sehr gute Organisationsfähigkeit

Aussagekräftige Bewerbungen sind innerhalb von 3 Wochen unter Angabe der **Kennziffer AN/131/09** an den Sprecher des Humboldt-ProMINT-Kollegs, Prof. Dr. Lutz-Helmut Schön, Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Physik, Newtonstraße 15, 12489 Berlin zu richten.

.....
Philosophische Fakultät III - Institut für Sozialwissenschaften
Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in befristet bis 31.07.2012 - Vgr. IIa - BAT-O nach AnwTV HU (Teilzeitbeschäftigung möglich)

Aufgabengebiet: Wiss. Dienstleistungen in Forschung und Lehre im Bereich Wissenschaftssoziologie/Evaluationsforschung, insb. vernetzte Forschung mit dem Institut für Forschungsinformation und Qualitätssicherung sowie Konzeption eines Masterstudiengangs; Aufgaben zur Vorbereitung einer Promotion

Anforderungen: Abgeschlossenes Hochschulstudium vorzugsweise der Sozialwissenschaften; gute Methodenkenntnisse; Kenntnisse in der Wissenschaftssoziologie bzw. des Wissenschaftssystems; gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch; Organisationsgeschick, Kommunikations- und Teamfähigkeit

Bewerbungen sind innerhalb von 3 Wochen unter Angabe der **Kennziffer AN/127/09** an die Humboldt-Universität zu Berlin, Philosophische Fakultät III, Institut für Sozialwissenschaften, Prof. Dr. Hornbostel, Unter den Linden 6, 10099 Berlin zu richten.

Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät I - Institut für Chemie
Fremdsprachensekretär/in Vgr. VII/Vc BAT-O nach AnwTV HU

Aufgabengebiet: Selbständige Führung des Sekretariats der C4-Professur für Theoretische Chemie; selbständige Erledigung der Korrespondenz sowie von Verwaltungs- und Geschäftsvorgängen zum großen Teil in englischer Sprache; Terminplanung; Reisevorbereitung; Verwaltung von Dritt- u. Haushaltsmitteln; Vorbereitung u. Organisation wiss. Konferenzen; Betreuung von Gästen; organisatorische Aufgaben in der Lehre; Unterstützung beim Verfassen von Gutachten u. Manuskripten; Durchführung von Literaturrecherchen u. Beschaffung von Literatur

Anforderungen: Abgeschlossene Ausbildung in einem Sekretariats-/Verwaltungsberuf; sehr gute und umfassende Englischkenntnisse; Beherrschung von Text-, Grafik- u. Verwaltungsprogrammen (Word, Excel, PowerPoint) sowie der modernen Kommunikations- u. Informationstechniken (E-Mail, WWW); Fähigkeiten zur selbständigen eigenverantwortlichen Arbeit; Organisationsgeschick

Die Fremdsprachenkenntnisse sind durch Nachweise oder Zertifikate zu belegen. Der Nachweis kann auch durch eine betriebseigene Prüfung der HU erbracht werden.

Bewerbungen sind innerhalb von 3 Wochen unter Angabe der **Kennziffer AN/125/09** an die Humboldt-Universität zu Berlin, Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät I, Institut für Chemie, Prof. Dr. Sauer (Sitz: Brook-Taylor-Str. 2), Unter den Linden 6, 10099 Berlin zu richten.

.....
Philosophische Fakultät III - Institut für Sozialwissenschaften

Angestellte/r mit 1/2-Teilzeitbeschäftigung Vgr. VII/VIb BAT-O nach AnwTV HU
(Vertretungseinstellung zunächst befristet bis 31.10.2012)

Aufgabengebiet: Eigenständige Führung des Sekretariats der Professur für Politische Soziologie und Sozialpolitik; Unterstützung bei Verwaltungs- und Geschäftsvorgängen; allg. Sekretariatsaufgaben (inkl. Terminplanung; Dienstreiseangelegenheiten; Internetrecherchen); Erledigung der Korrespondenz; Schreiben wiss. Texte, Korrekturlesen; Vorbereitung u. Organisation wiss. Konferenzen; organisatorische Unterstützung der Lehre

Anforderungen: Abgeschlossene Ausbildung in einem Verwaltungsberuf oder vergleichbare Kenntnisse und Erfahrungen; sichere Beherrschung der deutschen Sprache, gute Kommunikationsfähigkeiten, sehr gute Kenntnis der gängigen Office-Software (inkl. E-Mail, www), Beherrschung der modernen Kommunikations- u. Informationstechnik; Fähigkeit zum eigenverantwortlichen Arbeiten; Organisationsgeschick, Englischkenntnisse erwünscht

Bewerbungen sind innerhalb von 2 Wochen unter Angabe der **Kennziffer AN/129/09** an die Humboldt-Universität zu Berlin, Philosophische Fakultät III, Institut für Sozialwissenschaften, Prof. Rüb, Unter den Linden 6, 10099 Berlin zu richten.

.....
DRITTMITTEL

Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät I - Institut für Biologie

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in mit 1/2-Teilzeitbeschäftigung - Vgr. IIa - BAT-O nach AnwTV HU (Drittmittelfinanzierung bis 30.09.2012)

Aufgabengebiet: Wiss. Dienstleistungen in der Forschung im Teilprojekt C7 des SFB 618, insb. zellbiologisch/molekularbiologische Untersuchungen (Genklonierung, Proteinexpression, Herstellung von Defektmutanten); Kultivierung von Parasiten und Säugetierzellen; Aufgaben zur Vorbereitung einer Promotion

Anforderungen: Abgeschlossenes Hochschulstudium (oberhalb Bachelor) in Biologie; Kenntnis von molekularbiologischen und zellbiologischen Methoden; PC-Kenntnisse (Textverarbeitung und Programme der Genanalyse), fundierte Englischkenntnisse

Bewerbungen sind innerhalb von 2 Wochen unter Angabe der **Kennziffer DR/097/09** an die Humboldt-Universität zu Berlin, Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät I, Institut für Biologie, Dr. Gupta (Sitz: Philippstr. 13, Haus 14), Unter den Linden 6, 10099 Berlin zu richten.

Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät II - Institut für Informatik
Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in - Vgr. IIa - BAT-O nach AnwTV HU (Drittmittelfinanzierung befristet für 3 Jahre)

Aufgabengebiet: Wiss. Dienstleistungen im DFG-Projekt „Deskriptive Komplexitätstheorie kleiner Komplexitätsklassen“; Aufgaben zur Vorbereitung einer Promotion oder zur Erbringung zusätzl. wiss. Leistungen

Anforderungen: Abgeschlossenes Hochschulstudium in Informatik oder Mathematik mit möglichst überdurchschnittl. Abschluss, Promotion erwünscht; sehr gute Kenntnisse in mathematischer Logik und theoretischer Informatik

Bewerbungen sind bis zum 09.10.2009 unter Angabe der **Kennziffer DR/092/09** an die Humboldt-Universität zu Berlin, Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät II, Institut für Informatik, Prof. Dr. Grohe, Unter den Linden 6, 10099 Berlin zu richten.

.....
Graduiertenschule "Berlin School of Mind and Brain"

Fremdsprachensekretär/in - Vgr. VII/Vc BAT-O nach AnwTV HU (Drittmittelfinanzierung befristet bis 31.10.2011, Teilzeitbeschäftigung ggf. möglich)

Aufgabengebiet: Mitarbeit beim Management der Graduiertenschule Mind and Brain, insb. Teamassistentin bei den gängigen Büroaufgaben; Korrespondenz und Information nach außen; Pflege der Datenbanken; Allgemeine Beratungstätigkeiten (vorwiegend in engl. Sprache); Abrechnung von Reisekosten; Haushaltsangelegenheiten

Anforderungen: Abgeschlossene Ausbildung in einem Verwaltungsberuf oder vergleichbare Kenntnisse und Erfahrungen; exzellente Englischkenntnisse; Erfahrung im Umgang mit Content Management-Systemen; selbständige Arbeitsweise, Teamfähigkeit, großes Engagement

Die Fremdsprachenkenntnisse sind durch Nachweise oder Zertifikate zu belegen. Der Nachweis kann auch durch eine betriebseigene Prüfung an der HU erbracht werden.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte innerhalb von 3 Wochen unter Angabe der **Kennziffer DR/096/09** an die Humboldt-Universität zu Berlin, Berlin School of Mind and Brain, Annette Winkelmann, Unter den Linden 6, 10099 Berlin.

.....
Im Rahmen des DFG-Graduiertenkollegs 1504 „Masse, Spektrum, Symmetrie: Teilchenphysik in der Ära des Large Hadron Colliders“ (Kooperation von Humboldt-Universität zu Berlin, Technische Universität Dresden u. dem Deutschen Elektronen Synchrotron, Standort Zeuthen) sind

8 Stellen Wiss. Mitarbeiter/in (Doktoranden) mit je 1/2-Teilzeitbeschäftigung - Vgr. IIa - BAT-O nach AnwTV HU bzw. an der TU Dresden E13 TV-L im Gebiet der experimentellen und theoretischen Elementarteilchenphysik und der Astroteilchenphysik zu besetzen. (Drittmittelfinanzierung befristet für maximal 3 Jahre)

Ziel des Graduiertenkollegs ist es, in einem strukturierten Studienprogramm die verschiedenen experimentellen und theoretischen Forschungsfelder der Teilchenphysik angesichts der vom Large Hadron Collider ausgehenden Herausforderungen zusammenzuführen. Die Forschungsthemen liegen in der Datenanalyse mit ATLAS, der Astroteilchenphysik mit IceCube und H.E.S.S., dem Doppelbetazerfall, der LHC-Phänomenologie, der Quantenfeld- und Stringtheorie sowie der Gittereichtheorie.

Gesucht werden herausragende Studierende, die über einen einschlägigen wissenschaftlichen Hochschulabschluss (Diplom- oder Master) aus dem In- oder Ausland verfügen. Die Stellen sind frühestens ab 01.04.2010 zu besetzen.

Bewerbungen sind bis zum 01.12.2009 unter Angabe der **Kennziffer DR/098/09** an den Koordinator des Graduiertenkollegs Dr. Martin zur Nedden (nedden@physik.hu-berlin.de), Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Physik zu richten. Die Bewerbung erfolgt ausschließlich auf elektronischem Wege über die Webseite

<http://www.masse-spektrum-symmetrie.de>

Die Bewerbungsunterlagen müssen ein Motivationsschreiben mit Angabe der Forschungsinteressen enthalten sowie einen Lebenslauf und Zeugniskopien. Außerdem sind zwei Empfehlungsschreiben erforderlich, die gesondert an den Koordinator gesendet werden müssen. Weitere Informationen zum Graduiertenkolleg und zum Bewerbungsverfahren sind auf der Webseite zugänglich.

.....
Zur Sicherung der Gleichstellung sind Bewerbungen qualifizierter Frauen besonders willkommen. Schwerbehinderte Bewerber/innen werden bei gleicher Eignung bevorzugt. Da keine Rücksendung von Unterlagen erfolgt, bitten wir, mit der Bewerbung ausschließlich Kopien vorzulegen.

● **Information der Forschungsabteilung**

Neuer Service für die Drittmittelinwerbung - Kostenfreier Zugang zur Förderdatenbank ELFI

Zur Unterstützung der Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler bei der Drittmittelinwerbung hat die Humboldt-Universität eine Nutzungsvereinbarung mit der ELFI GmbH - der zentralen Servicestelle für Elektronische Forschungsförderinformationen im deutschsprachigen Raum - abgeschlossen. Dadurch kann über die HU-Server/Netze ab sofort auf die Förderdatenbank zugegriffen werden (Mitarbeiter/innen im Verwaltungsnetz müssen ihren externen Browser nutzen). Die Förderinformationen werden in der Datenbank nutzerfreundlich aufbereitet und Wissenschaftler/innen, Forschungsreferent/innen, Studierenden sowie Unternehmen online zur Verfügung gestellt.

Zur Zeit enthält die ELFI-Datenbank:

- über 5.800 Programme
- rund 2.500 nationale und internationale Förderer

Die kostenfreie Registrierung aus den HU-Netzen erfolgt über die website:

<http://www.elfi.info/>

● **Schließung der Einrichtungen des Studentenwerks**

Die diesjährige Personalversammlung des Studentenwerks findet am **25. September 2009** statt. Aufgrund dessen bleiben die Einrichtungen des Studentenwerks an diesem Tag geschlossen.
