

Herausgeber: Das Präsidium der Freien Universität Berlin
Redaktion: ZUV, II A 2 - Stellenwirtschaft, Tel: 838-545 38
Erscheinungstag: Montag

Internet: www.fu-berlin.de/service/stellen/

An der Freien Universität Berlin sind voraussichtlich folgende Stellen zu besetzen:

Ausschreibungen für wiss. Personal

Fachbereich Veterinärmedizin

Klinik für Klauentiere

2 Stellen

Wiss. Mitarbeiterin / Wiss. Mitarbeiter (Praedoc)
befristet bis 31.08.2019 (für die Dauer des Projekts)
Entgeltgruppe 13 TV-L FU
Kennung: PraeRi / WE 18

Für eine vom Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) unter der Trägerschaft der Bundesanstalt für Ernährung und Landwirtschaft (BLE) geförderte Prävalenzstudie zur Tiergesundheit, Hygiene und Biosicherheit in deutschen Milchkuhbetrieben suchen wir 2 Mitarbeiter/-innen.

Aufgabengebiet: Durchführung von Betriebsbesuchen und Erfassung herdenspezifischer Daten zu Haltung, Fütterung, Management und Tiergesundheit; Datenerfassung, -pflege und -auswertung sowie Anfertigen von Berichten und Publikationen, die Möglichkeit zur Promotion wird geboten.

Einstellungsvoraussetzungen: Approbation als Tierärztin / Tierarzt.

Berufserfahrung: Erfahrungen in der Rinderpraxis.

Erwünscht: Führerschein Klasse B; Interesse an klinischer Tätigkeit und systematischer Aufarbeitung relevanter Daten; Bereitschaft im Team zusammenzuarbeiten mit hohem Maß an Eigenmotivation, Engagement, Kommunikationsfähigkeit und zeitlicher Flexibilität.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **18.07.2015** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Frau Prof. Dr. K.E. Müller): klauentierklinik@vetmed.fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
Fachbereich Veterinärmedizin
Klinik für Klauentiere
Frau Prof. Dr. K.E. Müller
Königsweg 65, Haus 27
14163 Berlin (Düppel)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Fachbereich Rechtswissenschaft

Wiss. Einrichtung für Öffentliches Recht
Professur für Staats-, Verwaltungs- und Steuerrecht

Wiss. Mitarbeiterin / Wiss. Mitarbeiter (Praedoc)
Vollzeit (ggf. 2 Stellen á 1/2-Teilzeitbeschäftigung möglich)
befristet bis zu 4 Jahre
Entgeltgruppe 13 TV-L FU
Kennung: 24-2016-09032400

Aufgabengebiet: Mitarbeit in Forschung und Lehre im Öffentlichen Recht. Die Gelegenheit zur Promotion wird gegeben.

Einstellungsvoraussetzungen: Erstes juristisches Staatsexamen.

Erwünscht: Die Stelle ist auch für Bewerberinnen und Bewerber mit 2. juristischen Staatsexamen geeignet. Eines dieser beiden Examen soll ein Prädikatsexamen sein (9,00 Punkte und besser). Kenntnisse im Steuerrecht oder die Bereitschaft, sich in dieses Gebiet einzuarbeiten, sind von Vorteil, aber keine Bedingung. Gute Englischkenntnisse sind im Hinblick auf internationale Kooperationsprojekte von Vorteil.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **28.07.2016** unter Angabe der **Kennung** zu richten an die

Freie Universität Berlin
Fachbereich Rechtswissenschaft
Wiss. Einrichtung für Öffentliches Recht
Professur für Staats-, Verwaltungs- und Steuerrecht
Herrn Prof. Dr. Markus Heintzen
Vant-Hoff-Str. 8
14195 Berlin (Dahlem)

Fachbereich Wirtschaftswissenschaft

Wiss. Einrichtung für Betriebswirtschaftslehre - Marketing Department

2 Stellen

Wiss. Mitarbeiterin / Wiss. Mitarbeiter (Postdoc)
befristet bis zu 4 Jahre
Entgeltgruppe 13 TV-L FU
Kennung: 10010101/16/WM06

Aufgabengebiet: Mitarbeit an aktuellen Forschungsvorhaben, Praxis- und Kooperationsprojekten, speziell im Bereich Digitales Marketing; Beteiligung an neuen auch elektronisch gestützten Formen der Lehre, insbesondere im Fach Marketing. Die Tätigkeit dient zur eigenen wiss. Qualifizierung.

**Frauen werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.
Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund, die die
Einstellungsvoraussetzungen erfüllen, sind ausdrücklich erwünscht.
Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.**

Vorstellungskosten können von der Freien Universität Berlin leider nicht übernommen werden.
Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt. Bitte reichen Sie Ihre Unterlagen nur in Kopie ein.

Einstellungsvoraussetzungen: Abgeschlossene Promotion im Fach Marketing mit den Schwerpunkten Online- und Social-Media-Marketing.

Berufserfahrung: Lehrerfahrung im Fach Marketing im Bachelor- und Masterstudium.

Erwünscht: Herausragende Promotion; einschlägige Veröffentlichungsprojekte und Dissertation; sehr gute Kenntnisse in den Methoden der empirischen Marketingforschung; sehr gute Englischkenntnisse; Fähigkeit zum eigenständig, eigenverantwortlich und engagierten Arbeiten; Teamfähigkeit.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Herr Prof. Dr. Michael Kleinaltenkamp): marketing@wiwiss.fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
Fachbereich Wirtschaftswissenschaft
Wiss. Einrichtung für Betriebswirtschaftslehre
Marketing Department
Herrn Prof. Dr. Michael Kleinaltenkamp
Arnimallee 11
14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Fachbereich Politik- und Sozialwissenschaften

Otto-Suhr-Institut für Politikwissenschaft - Arbeitsbereich Gender und Vielfalt

Wiss. Mitarbeiterin / Wiss. Mitarbeiter mit 1/2-Teilzeitbeschäftigung befristet bis zu 5 Jahre Entgeltgruppe 13 TV-L FU Kennung: WiMi I/2016

Aufgabengebiet: Mitarbeit in Forschung und Lehre im Fach Politikwissenschaften mit dem Schwerpunkt Gender und Vielfalt; Mitarbeit beim Aufbau des Masterstudiengangs „Gender and Diversity“; Beteiligung an den Forschungsprojekten des Arbeitsbereiches. Die Tätigkeit dient zur eigenen wiss. Qualifizierung.

Einstellungsvoraussetzungen: Abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium im Fach Politikwissenschaften.

Erwünscht: Umfassende Kenntnisse im Bereich der feministischen Theorien und Geschlechterforschung; bevorzugtes Promotionsthema in den Themenfeldern „Gender and Diversity in Global Food Governance“ oder „Transnationaler Feminismus“; Interesse an empirischer Forschung; Auslandserfahrungen; sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift; Teamfähigkeit und strukturierte Arbeitsweise.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **18.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Frau Prof. Dr. Gülay Çağlar): guelay.caglar@fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
Fachbereich Politik- und Sozialwissenschaften
Otto-Suhr-Institut für Politikwissenschaft
Arbeitsbereich Gender und Vielfalt
Frau Prof. Dr. Gülay Çağlar
Ihnestr. 22
14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Otto-Suhr-Institut für Politikwissenschaft

Wiss. Mitarbeiterin / Wiss. Mitarbeiter mit 1/2-Teilzeitbeschäftigung befristet bis zu 5 Jahre Entgeltgruppe 13 TV-L FU Kennung: PS-WiMi-Politikdidaktik

Aufgabengebiet: Mitarbeit in der Forschung und Lehre im Arbeitsbereich Politikdidaktik, eigenes Forschungsprojekt; Durchführung von Lehrveranstaltungen in den Lehramtsstudiengängen (BA und MA: Grundschule, ISS, Gymnasium); administrative Aufgaben; Gremienarbeit. Die Tätigkeit dient zur eigenen wiss. Qualifizierung.

Einstellungsvoraussetzungen: Abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium (Lehramt) in Politikwissenschaft / Sozialwissenschaften (Master of Education oder 1. Staatsexamen).

Erwünscht: Bereitschaft zum kooperativen Arbeiten; Interesse am Themenfeld Migration, Diversity, Heterogenität, Inklusion; Erfahrungen bzw. Kenntnisse im Bereich der qualitativen und/oder quantitativen Forschung; Lehrerfahrungen (schulische und/oder universitäre); nach Möglichkeit Erfahrungen in hochschulspezifischen organisatorischen, koordinierenden und administrativen Aufgaben.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Frau Prof. Dr. Sabine Achour): sabine.achour@fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
Fachbereich Politik- und Sozialwissenschaften
Otto-Suhr-Institut für Politikwissenschaft
Frau Prof. Dr. Sabine Achour
Ihnestr. 22
14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

**Frauen werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.
Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund, die die
Einstellungsvoraussetzungen erfüllen, sind ausdrücklich erwünscht.
Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.**

Vorstellungskosten können von der Freien Universität Berlin leider nicht übernommen werden.
Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt. Bitte reichen Sie Ihre Unterlagen nur in Kopie ein.

Fachbereich Geschichts- und Kulturwissenschaften

Friedrich-Meinecke-Institut - Didaktik der Geschichte

Lehrkraft für besondere Aufgaben
Entgeltgruppe 13 TV-L FU
Kennung: FMI-LfBA-2016

Aufgabengebiet: Lehre in den geschichtsdidaktischen Modulen der Bachelor- und Masterstudiengänge Geschichte (16 SWS), Koordination des Praxissemesters im Fach Geschichte, Mitarbeit bei der Lehrplanung.

Einstellungsvoraussetzungen: Abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium (Lehramt) im Fach Geschichte oder vergleichbarer Abschluss; Nachweis einer mind. 3 jährigen wissenschaftlichen oder fachlich praktischen Tätigkeit in der Regel in einem hauptberuflichen Dienstverhältnis; Nachweis der pädagogischen Eignung.

Berufserfahrung: Berufserfahrung in der akademischen Lehre in Lehramtsstudiengängen.

Erwünscht: Promotion im Fach Didaktik der Geschichte oder Geschichte, Erstes und Zweites Staatsexamen im Fach Geschichte, oder vergleichbare Abschlüsse; schulische Unterrichtserfahrung nach dem Zweiten Staatsexamen; Erfahrung in der Betreuung schulpraktischer Studien im Fach Geschichte oder in der Betreuung von Praxisseminaren; fachliches Interesse an einem der Lehrprojekte im Arbeitsbereich.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Herrn Prof. Dr. Martin Lücke): martin.luecke@fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
 Fachbereich Geschichts- und Kulturwissenschaften
 Friedrich-Meinecke-Institut
 Herrn Prof. Dr. Martin Lücke
 Koserstr. 20
 14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
 Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Ostasien und Vorderer Orient - Institut für Sinologie

Wiss. Mitarbeiterin / Wiss. Mitarbeiter (Praedoc)
mit 1/2-Teilzeitbeschäftigung
befristet für die Dauer einer Mutterschutz- und ggf. anschließender Elternzeitvertretung
Entgeltgruppe 13 TV-L FU
Kennung: Sino2016-WiMi-Vertretung

Aufgabengebiet: Mitarbeit in Forschung und Lehre im Arbeitsbereich Geschichte und Kultur Chinas.
Einstellungsvoraussetzungen: Abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium (Diplom, Master oder Magister) im Fach Sinologie oder einem anderen Fach mit Schwerpunkt China.

Erwünscht: Kenntnisse der Neueren und Modernen Geschichte Chinas; gute Kenntnisse im modernen Chinesisch; gute Kenntnisse der universitären Strukturen der Freien Universität Berlin.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Herrn Prof. Dr. Klaus Mühlhahn): susanne.ebermann@fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
 Fachbereich Geschichts- und Kulturwissenschaften
 Ostasien und Vorderer Orient
 Herrn Prof. Dr. Klaus Mühlhahn
 Fabeckstr. 23-25
 14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
 Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Fachbereich Mathematik und Informatik

Institut für Informatik - Bioinformatik

Wiss. Mitarbeiterin / Wiss. Mitarbeiter
Entgeltgruppe 13 TV-L FU
Kennung: WiMi Bioinformatik Metabolomics

Aufgabengebiet: Wissenschaftliche Dienstleistungen und selbstständige Forschungstätigkeit in der Fachrichtung Bioinformatik mit Schwerpunkt Computational Proteomics und Metabolomics; Koordination des "Bioinformatic Solutions Center" (BSC) sowie von eingeworbenen Projekten im Rahmen des BSC; Beteiligung an der Lehre am Institut für Bioinformatik und Institut für Informatik (Gesamtumfang 8 LVS); Beteiligung an der akademischen Selbstverwaltung.
Einstellungsvoraussetzungen: Promotion in Informatik/Bioinformatik; mindestens dreijährige wissenschaftliche oder fachlich praktische Tätigkeit in einem hauptberuflichen Dienstverhältnis.

Erwünscht: Exzellente Expertenkenntnisse in Bioinformatik; sehr gute Kenntnisse Programmierung in C++ sowie in der Entwicklung und Implementierung effizienter Algorithmen; mehrjährige Erfahrungen mit Standard-Softwarepaketen (MaxQuant, OpenMS) und anderen Software-Werkzeugen im Bereich Proteomics und Metabolomics; vertrauter Umgang mit Software-Bibliotheken wie SeqAn/OpenMS; nachgewiesene Erfahrung in der Hochschullehre sowie in der Arbeit in Forschungsprojekten; fundierte Kenntnisse von Standard-Softwarepaketen in der Bioinformatik (z. B. KNIME, Galaxy, MaxQuant) und in aktuellen Analyse-Pipelines (für z. B. RNA-Seq, ChiP-Seq); Bereitschaft zur ständigen Weiterbildung im Bereich Skriptsprachen, NGS-Werkzeugen und Analyse-Pipelines; hohe Kommunikationsfähigkeit (auch in englischer Sprache) und hohes Maß an Teamfähigkeit.

Frauen werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.
Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund, die die
Einstellungsvoraussetzungen erfüllen, sind ausdrücklich erwünscht.
Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.

Vorstellungskosten können von der Freien Universität Berlin leider nicht übernommen werden.
 Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt. Bitte reichen Sie Ihre Unterlagen nur in Kopie ein.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Herrn Prof. Dr. Knut Reinert): bewerbungen@mi.fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
 Fachbereich Mathematik und Informatik
 Institut für Informatik
 Herrn Prof. Dr. Knut Reinert
 Takustr. 9
 14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
 Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Institut für Informatik - Bioinformatik

Wiss. Mitarbeiterin / Wiss. Mitarbeiter
Entgeltgruppe 13 TV-L FU
Kennung: WiMi Bioinformatik Transkriptomics

Aufgabengebiet: Wissenschaftliche Dienstleistungen und selbstständige Forschungstätigkeit in der Fachrichtung Bioinformatik mit Schwerpunkt Computational Genomics/Transkriptomics/Workflow systems; Koordination des "Bioinformatic Solutions Center" (BSC) sowie von erworbenen Projekten im Rahmen des BSC; Beteiligung an der Lehre am Institut für Bioinformatik und Institut für Informatik; Beteiligung an der akademischen Selbstverwaltung.

Einstellungsvoraussetzungen: Promotion in Informatik/Bioinformatik; mindestens dreijährige wissenschaftliche oder fachlichpraktische Tätigkeit in einem hauptberuflichen Dienstverhältnis.

Erwünscht: Exzellente Expertenkenntnisse in Bioinformatik; sehr gute Kenntnisse Programmierung in C++ sowie in der Entwicklung und Implementierung effizienter Algorithmen; mehrjährige Erfahrungen in Analyse von NGS (Next Generation Sequencing), Transkriptom-Daten und Skript-Sprachenprogrammierung; vertrauter Umgang mit Software-Bibliotheken wie SeqAn/OpenMS; nachgewiesene Erfahrung in der Hochschullehre sowie in der Arbeit in Forschungsprojekten; fundierte Kenntnisse von Standard-Softwarepaketen in der Bioinformatik (z. B. KNIME, Galaxy, MaxQuant) und in aktuellen Analyse-Pipelines (für z. B. RNA-Seq, ChiP-Seq); Bereitschaft zur ständigen Weiterbildung im Bereich Skriptsprachen, NGS-Werkzeugen und Analyse-Pipelines; hohe Kommunikationsfähigkeit (auch in englischer Sprache) und hohes Maß an Teamfähigkeit.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Herrn Prof. Dr. Knut Reinert): bewerbungen@mi.fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
 Fachbereich Mathematik und Informatik
 Institut für Informatik
 Herrn Prof. Dr. Knut Reinert
 Takustr. 9
 14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
 Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Institut für Mathematik Arbeitsgruppe Diskrete Geometrie

Wiss. Mitarbeiterin / Wiss. Mitarbeiter (Praedoc)
mit 3/4-Teilzeitbeschäftigung
befristet bis 30.06.2020
Entgeltgruppe 13 TV-L FU
Kennung: SFB_TPCaP_2016

Die "Diskrete Geometrie" ist eine große Arbeitsgruppe im Institut für Mathematik der FU Berlin unter der Leitung von Prof. Günter M. Ziegler. Sie befasst sich in der Forschung mit zentralen Fragen der Diskreten Geometrie, insbesondere der Theorie der Polyeder, sowie mit den Konfigurationsräumen für geometrische Probleme und deren Topologie. Dabei ist sie eingebunden in große Gemeinschaftsprojekte der Berliner Mathematik, darunter der jetzt für die zweite Arbeitsperiode verlängerte DFG-Sonderforschungsbereich TR109 "Diskretisierung in Geometrie und Dynamik". Ein weiterer Schwerpunkt der Arbeitsgruppe liegt in der mathematischen Öffentlichkeitsarbeit; so beherbergt sie das Medienbüro der Deutschen Mathematiker-Vereinigung DMV, das Netzwerkbüro Schule-Hochschule der DMV, sowie einen Teil des Öffentlichkeitsarbeitsprojekts "Communication and Presentation" des Sonderforschungsbereichs TR109. Das Teilprojekt CaP2 beschäftigt sich mit der Konstruktion von Modellen und anderen Präsentationsformen für die Forschungsgegenstände. Sein Ziel ist es, Ergebnisse des Sonderforschungsbereichs etwa aus der Diskreten Geometrie in einer großen Vielfalt von Formaten und Formen sichtbar und erfahrbar zu machen.

Aufgabengebiet: Wissenschaftliches Arbeiten in der polyedrischen Geometrie im Rahmen von Teilprojekt CaP2 des Öffentlichkeitsarbeitsprojekts des DFG-Sonderforschungsbereichs TR109 "Diskretisierung und Dynamik".

Einstellungsvoraussetzungen: Abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium, vorzugsweise in Mathematik oder einem verwandten Fach (Diplom oder Master).

Erwünscht: Nachgewiesene Kompetenz und breite Erfahrung in der Vermittlung und Präsentation von Mathematik für die Öffentlichkeit; Bezug zu den Forschungsthemen des Projekts und Bereitschaft zur Einarbeitung; journalistische Erfahrung; Bereitschaft zur Zusammenarbeit und Engagement im Team; evtl. Programmiererfahrung.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **28.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Herrn Prof. Günter M. Ziegler): pose@math.fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
 Fachbereich Mathematik und Informatik
 Institut für Mathematik
 Herrn Prof. Günter M. Ziegler
 Arnimallee 2
 14195 Berlin (Dahlem)

Frauen werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.
Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund, die die
Einstellungsvoraussetzungen erfüllen, sind ausdrücklich erwünscht.
Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.

Vorstellungskosten können von der Freien Universität Berlin leider nicht übernommen werden.
 Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt. Bitte reichen Sie Ihre Unterlagen nur in Kopie ein.

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Fachbereich Physik

**Institut für Theoretische Physik
Dahlem Center für komplexe Quantensysteme**

**Wiss. Mitarbeiterin / Wiss. Mitarbeiter (Praedoc)
mit 3/4-Teilzeitbeschäftigung
befristet auf 3 Jahre
Entgeltgruppe 13 TV-L FU
Kennung: SFB-183-0440031201-2016**

Das Dahlem Center bildet ein spannendes Diskussionsforum, welches zum Ideenaustausch anregt und die Zusammenarbeit zwischen etablierten und jungen Nachwuchswissenschaftlern innerhalb Deutschlands und weltweit fördert. In unserem neuen Sonderforschungsbereich Transregio 183 „Entangled States of Matter“ sucht die Arbeitsgruppe von Prof. Piet Brouwer eine wiss. Mitarbeiterin/einen wiss. Mitarbeiter für das Projekt "Gapless topological phases". Forschungsschwerpunkt des Centers ist die quantentheoretische Festkörperphysik in ihrer ganzen Spannweite.

Aufgabengebiet: Forschung auf dem Gebiet der Theoretischen Physik, Schwerpunkt Theorie der kondensierten Materie, insbesondere Quantentransport in Weyl Semimetallen, sowie Mitarbeit in der Lehre am Fachbereich. Eine Promotion in Theoretischer Physik wird angestrebt.

Einstellungsvoraussetzungen: Abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium (Diplom oder Master) in Theoretischer Physik.

Erwünscht: Ausgezeichnete Kenntnisse der theoretischen Festkörperphysik, Vielteilchentheorie und zum Quantentransport; Mitarbeit im Dahlem Center for Complex Quantum Systems. (<http://www.physik.fu-berlin.de/einrichtungen/ag/ag-brouwer/>). Weitere Informationen erteilt Prof. Piet Brouwer (brouwer@physik.fu-berlin.de).

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen (mit Lebenslauf, Forschungserfahrung und -interessen sowie ein Referenzschreiben, was direkt vom Gutachter an uns zu senden ist) bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Frau Gabriele Herrmann): gherrman@physik.fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
Fachbereich Physik
Institut für Theoretische Physik
Frau Gabriele Herrmann
Arnimallee 14
14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

**Institut für Theoretische Physik
Dahlem Center für komplexe Quantensysteme**

**Wiss. Mitarbeiterin / Wiss. Mitarbeiter (Praedoc)
mit 3/4-Teilzeitbeschäftigung
befristet auf 3 Jahre
Entgeltgruppe 13 TV-L FU
Kennung: SFB-183-0440031202-2016**

Das Dahlem Center bildet ein spannendes Diskussionsforum, welches zum Ideenaustausch anregt und die Zusammenarbeit zwischen etablierten und jungen Nachwuchswissenschaftlern innerhalb Deutschlands und weltweit fördert. In unserem neuen Sonderforschungsbereich Transregio 183 "Entangled States of Matter" sucht die Arbeitsgruppe von Prof. Piet Brouwer eine wiss. Mitarbeiterin/einen wiss. Mitarbeiter für das Projekt "Disordered topological Matter".

Forschungsschwerpunkt des Centers ist die quantentheoretische Festkörperphysik in ihrer ganzen Spannweite.

Aufgabengebiet: Forschung auf dem Gebiet der Theoretischen Physik, Schwerpunkt Theorie der kondensierten Materie, insbesondere Quantentransport in topologischen Isolatoren, sowie Mitarbeit in der Lehre am Fachbereich. Eine Promotion in Theoretischer Physik wird angestrebt.

Einstellungsvoraussetzungen: Abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium (Diplom oder Master) in Theoretischer Physik.

Erwünscht: Ausgezeichnete Kenntnisse der theoretischen Festkörperphysik, Vielteilchentheorie und Quantentransport; Mitarbeit im Dahlem Center for Complex Quantum Systems (<http://www.physik.fu-berlin.de/einrichtungen/ag/ag-brouwer/>).

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen (Bewerbung mit Lebenslauf, Forschungserfahrung und -interessen - Außerdem wird ein Referenzschreiben erbeten, was direkt vom Gutachter an uns zu senden ist) bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Frau Gabriele Herrmann): gherrman@physik.fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
Fachbereich Physik
Institut für Theoretische Physik
Frau Gabriele Herrmann
Arnimallee 14
14195 Berlin (Dahlem)

Weitere Informationen erteilt Prof. Piet Brouwer (brouwer@physik.fu-berlin.de).

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

**Frauen werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.
Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund, die die
Einstellungsvoraussetzungen erfüllen, sind ausdrücklich erwünscht.
Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.**

Vorstellungskosten können von der Freien Universität Berlin leider nicht übernommen werden.
Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt. Bitte reichen Sie Ihre Unterlagen nur in Kopie ein.

Institut für Theoretische Physik

Wiss. Mitarbeiterin / Wiss. Mitarbeiter (Praedoc)
mit 3/4-Teilzeitbeschäftigung
befristet auf 3 Jahre
Entgeltgruppe 13 TV-L FU
Kennung: SFB-183-0440031203-2016

In unserem neuen Sonderforschungsbereich Transregio 183 "Entangled States of Matter" sucht die Arbeitsgruppe von Prof. Johannes Reuther eine wiss. Mitarbeiterin/einen wiss. Mitarbeiter für das Projekt "Gapless topological phases". Unsere Nachwuchsgruppe beschäftigt sich mit der theoretischen Beschreibung von stark gekoppelten Elektronensystemen mit dem Schwerpunkt Quantenmagnetismus. Von besonderem Interesse sind frustrierte Spinmodelle, in denen neuartige Quantenzustände, so genannte Spinflüssigkeiten, auftreten können. Gemeinsam mit unseren experimentellen Kollegen am Helmholtz-Zentrum Berlin versuchen wir, unser theoretisches Verständnis solcher Modelle auf reale Materialklassen zu übertragen, um eine mikroskopische Beschreibung magnetischer Materialien zu erhalten.

Aufgabengebiet: Forschung auf dem Gebiet der Theoretischen Physik, Schwerpunkt Theorie der kondensierten Materie, insbesondere die Untersuchung und Klassifizierung von Weyl-Spinflüssigkeiten, sowie Mitarbeit in der Lehre am Fachbereich. Eine Promotion in Theoretischer Physik wird angestrebt.

Einstellungsvoraussetzungen: Abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium (Diplom oder Master) in Theoretischer Physik.

Erwünscht: Ausgezeichnete Kenntnisse der theoretischen Festkörperphysik, Vielteilchentheorie und Quantenmagnetismus; Mitarbeit im Dahlem Center for Complex Quantum Systems (http://www.physik.fu-berlin.de/einrichtungen/dahlem_center_cqs/index.html).

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen (Lebenslauf, Forschungserfahrung und -interessen sowie Referenzschreiben, welches direkt vom Gutachter an uns zu senden ist) bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Herrn Prof. Dr. Johannes Reuther): reuther@zedat.fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
 Fachbereich Physik
 Institut für Theoretische Physik
 Herrn Prof. Dr. Johannes Reuther
 Arnimallee 14
 14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden. Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Institut für Theoretische Physik

Wiss. Mitarbeiterin / Wiss. Mitarbeiter (Praedoc)
mit 2/3-Teilzeitbeschäftigung
befristet bis 31.01.2018 (für die Dauer des Projekts)
Entgeltgruppe 13 TV-L FU
Kennung: TAQ

Aufgabengebiet: Mitarbeit im ERC-Projekt "Taming non-Equilibrium Quantum Systems", in entweder analytischen oder numerischen Untersuchungen zu komplexen Quantensystemen.

Einstellungsvoraussetzungen: Abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium (Diplom oder Master) in Physik.

Erwünscht: Einschlägige Erfahrungen mit Methoden der Quanteninformationstheorie und den mathematischen Grundlagen der Quantenmechanik und der Vielteilchentheorie.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **18.07.2016** unter Angabe der **Kennung** zu richten an die

Freie Universität Berlin
 Fachbereich Physik
 Institut für Theoretische Physik
 Herrn Prof. Dr. Jens Eisert
 Arnimallee 14
 14195 Berlin (Dahlem)

Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie**Institut für Biologie - Neurobiologie**

Wiss. Mitarbeiterin / Wiss. Mitarbeiter (Postdoc)
befristet bis 30.09.2021
Entgeltgruppe 13 TV-L FU
Kennung: 21259000-25-16

Die Abteilung für Neurobiologie beschäftigt sich mit der Entwicklungsbiologie der synaptischen Spezifizierung sowie der Zellbiologie der synaptischen Erhaltung. Es handelt sich hierbei um die Besetzung der projektbezogenen Stelle „Design-Prinzipien der Gehirnverdrahtung im visuellen System von Drosophila.“

Aufgabengebiet: Forschungsprojektstelle der Drosophila Neuro-Entwicklungsgenetik. Das Projekt enthält Komponenten in der Drosophila Genetik, molekularen und zellulären Neurobiologie, Live Imaging der Gehirnverdrahtung in Drosophila, Biochemie und computergestützte Modellierung. Unabhängige Arbeit und Anleitung von Doktoranden und Master-Studenten gehören zum Aufgabenbereich sowie Mitwirkung in der Lehre. Die Tätigkeit dient der eigenen wissenschaftlichen Qualifizierung.

Einstellungsvoraussetzungen: Abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium (Diplom/Master) in Biologie; Promotion in der Neurobiologie.

Erwünscht: Eingehende Erfahrung (Promotion) mit Drosophila Genetik und Entwicklungsbiologie von Drosophila melanogaster; eingehende Erfahrung mit hochauflösender Konfokalmikroskopie in Drosophila; ausgezeichnete Englischkenntnisse in Schrift und Wort; Erfahrung mit Drosophila Neurogenetik im visuellen System; Erfahrung mit molekularen Mechanismen von Zelladhäsionsmolekülen oder anderen molekularen Mechanismen der synaptischen Spezifität.

Frauen werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.
Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund, die die
Einstellungsvoraussetzungen erfüllen, sind ausdrücklich erwünscht.
Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.

Vorstellungskosten können von der Freien Universität Berlin leider nicht übernommen werden. Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt. Bitte reichen Sie Ihre Unterlagen nur in Kopie ein.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an Herrn Prof. Dr. Peter Robin Hiesinger): prh@zedat.fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
 Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie
 Institut für Biologie
 Neurobiologie
 Herrn Prof. Dr. Peter Robin Hiesinger
 Takustr. 6
 14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
 Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Institut für Biologie - Pflanzenphysiologie

Wiss. Mitarbeiterin / Wiss. Mitarbeiter (Postdoc)
befristet auf 3 Jahre
Entgeltgruppe 13 TV-L FU
Kennung: 21232300/23/16

Aufgabengebiet: Eigenständige Forschung zur Signaltransduktionsanalyse in der Steuerung des plastidären antioxidativen Schutzsystems und ihrer Folgewirkungen; Mitgestaltung und Durchführung von Bachelor- und Masterkurspraktika; Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten; Mitwirkung in der akademischen Selbstverwaltung und bei der Einhaltung von Sicherheitsvorschriften. Die Tätigkeit dient zur eigenen wiss. Qualifizierung.

Einstellungsvoraussetzungen: Abgeschlossene Promotion im Bereich der molekularen Pflanzenphysiologie.

Berufserfahrung: Mind. 3-jährige Forschungstätigkeit auf dem Gebiet der molekularen Stressphysiologie von Pflanzen; Lehrerfahrung (Betreuung von studentischen Abschlussarbeiten und Bachelor- und Master-Kurspraktika).

Erwünscht: Sehr gute Kenntnisse über Signaltransduktion in pflanzlichen Zellen, v.a. im Bereich der Verarbeitung von ROS-/Redox-Signalen und photosynthetischer Signalen; molekularbiologische, physiologische und bioinformatische Methodenkompetenz im Arbeiten mit *Arabidopsis thaliana*; Anbindungsmöglichkeit an den SFB973 "Priming and Memory of Organismic Responses to Stress"; statistischer Datenauswertung mit R und SPSS; fließend Deutsch und Englisch in Wort und Schrift (Lehr- und Publikationsniveau).

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Frau Prof. Dr. Margarete Baier): sekretariat@pflaphy.fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
 Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie
 Institut für Biologie
 Pflanzenphysiologie
 Frau Prof. Dr. Margarete Baier
 Königin-Luise-Str. 12-16
 14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
 Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Institut für Biologie - Pflanzenphysiologie

Wiss. Mitarbeiterin / Wiss. Mitarbeiter
mit 65%-Teilzeitbeschäftigung
befristet bis 30.06.2020
Entgeltgruppe 13 TV-L FU
Kennung: BCP IBP 01 2016

Innerhalb des Sonderforschungsbereichs 973 "Priming and Memory of Organismic Responses to Stress" (www.sfb973.de) (Teilprojekt C4) untersuchen wir an *Arabidopsis thaliana*, wie Pflanzen Informationen über ungünstige Umweltbedingungen speichern und wie diese Information die weitere Reaktion der Pflanzen auf abiotische Umweltreize beeinflusst.

Aufgabengebiet: Identifizierung von Priming-Regulatoren über einen "forward genetic screen"; Charakterisierung und Bewertung der Priming-Regulatoren in *Arabidopsis* mittels molekularphysiologischer und ökologischer Methoden, wie qRT-PCR, RNA-Seq, Messung von Photosynthese- und Stressmarkern, vergleichende Umweltstabilitätsanalysen unter Labor- und Freilandbedingungen; vergleichende Analyse der natürlichen Variation von Priming- und Memory-Phänomenen an *Arabidopsis*-Akzessionen.

Einstellungsvoraussetzungen: Abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium (MSc in Biologie mit Schwerpunkt molekulare Pflanzenwissenschaften).

Erwünscht: Dem Aufgabengebiet entsprechende umfassende Fachkenntnisse; überdurchschnittlicher universitärer Studienabschluss mit Vertiefung in molekularen Pflanzenwissenschaften; Freude an der Forschung, Kooperation und Interaktion; Erfahrungen in Versuchsplanung, Durchführung molekularbiologischer und ökologischer Experimente und Versuchsauswertung; sichere Kenntnisse in Microsoft Office und R; Erfahrung im Umgang mit Datenbanken; sehr gute Englisch- und Deutschkenntnisse (mündlich und schriftlich).

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **01.08.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Frau Prof. Dr. Margarete Baier): sekretariat@pflaphy.fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
 Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie
 Institut für Biologie
 Pflanzenphysiologie
 Frau Prof. Dr. Margarete Baier
 Königin-Luise-Str. 12-16
 14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
 Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Frauen werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.
Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund, die die
Einstellungsvoraussetzungen erfüllen, sind ausdrücklich erwünscht.
Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.

Vorstellungskosten können von der Freien Universität Berlin leider nicht übernommen werden.
 Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt. Bitte reichen Sie Ihre Unterlagen nur in Kopie ein.

Institut für Chemie und Biochemie
Physikalische und Theoretische Chemie

Wiss. Mitarbeiterin / Wiss. Mitarbeiter (Praedoc)
mit 1/2-Teilzeitbeschäftigung
befristet bis zu 3,5 Jahre
Entgeltgruppe 13 TV-L FU
Kennung: 21335900/24/16

Aufgabengebiet: Molekulardynamische Simulationen großer Biomoleküle; Methodenentwicklung im Bereich Markov-Modelle für Simulationsdaten; Methodenentwicklung im Bereich der Hidden-Markov-Modelle für zeitaufgelöste Daten aus Einzel-Molekül-Spektroskopie-Experimenten; Mitarbeit in der Lehre in der Physikalisch-Theoretischen Chemie. Die Tätigkeit dient zur eigenen wiss. Qualifizierung (Promotion).

Einstellungsvoraussetzungen: Abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium Master oder Diplom im Fach Chemie oder einer verwandten Wissenschaft.

Erwünscht: Erfahrungen im Umgang und Implementierung molekulardynamischer Simulationsverfahren; Erfahrungen in der Analyse großer (zeitaufgelöster) Datensätze (z.B. Clusteranalyse, Likelihood-Verfahren, Bayessche Statistik); Programmierkenntnisse (e.g. python, MatLab); sehr gute Studienleistungen, insbesondere umfangreiche Kenntnisse in physikalischer und theoretischer Chemie und sehr gute mathematische Fähigkeiten (mathematische Modellierung); sehr gute Englisch-Kenntnisse; Erfahrung in der Betreuung von Studierenden.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **18.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Frau Prof. Dr. Bettina Keller): bettina.keller@fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
 Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie
 Institut für Chemie und Biochemie
 Physikalische und Theoretische Chemie
 Frau Prof. Dr. Bettina Keller
 Takustr. 3
 14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden. Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Fachbereich Geowissenschaften

Institut für Geologische Wissenschaften
Fachrichtung Geophysik

Wiss. Mitarbeiterin / Wiss. Mitarbeiter (Praedoc)
mit 1/2-Teilzeitbeschäftigung
befristet bis zu 4 Jahre
Entgeltgruppe 13 TV-L FU
Kennung: HA 01-2016

Aufgabengebiet: Modellierung seismischer Wellen in anisotropen Medien; Abbildung von mikroseismischen Reflexionen; Raytracing, strahlentheoretische Modellierungsverfahren zur Laufzeitberechnung seismischer Wellen;

Assistenz in der Lehre: Angewandte Geophysik und Abbildungs-/Modellierungsverfahren; organisatorische Unterstützung der regionalen SEG und EAGE Student Chapter. Die Tätigkeit dient zur eigenen wiss. Qualifizierung.

Einstellungsvoraussetzungen: Abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium (Master/Diplom) im Fach Geophysik.
Berufserfahrung: Praktische Erfahrungen auf den Gebieten der seismischen Datenverarbeitung und induzierten Mikroseismizität.

Erwünscht: Ausgezeichnete Programmierkenntnisse (C, MATLAB, Fortran, Python, Madagascar); Mathematik-, Physik- und Geophysik-Kenntnisse; exzellente Deutsch- und Englischkenntnisse (Wort und Schrift); Teamfähigkeit und internationale Vernetzung (SEG und EAGE).

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **18.07.2016** unter Angabe der **Kennung** zu richten an die

Freie Universität Berlin
 Fachbereich Geowissenschaften
 Institut für Geologische Wissenschaften
 Herrn Prof. Dr. Serge A. Shapiro
 Malteserstr. 74-100 / Haus D
 12249 Berlin (Lankwitz)

Zentralinstitute

Lateinamerika-Institut

Wiss. Mitarbeiterin / Wiss. Mitarbeiter (Postdoc)
befristet bis zu 4 Jahre
Entgeltgruppe 13 TV-L FU
Kennung: 33000700/2016/WM1

Aufgabengebiet: Mitarbeit in Lehre und Forschung im Bereich Soziologie Lateinamerikas, insbesondere politische Soziologie; Unterstützung der Professur bei der Betreuung von Studierenden sowie bei der Selbstverwaltung des Arbeitsbereichs. Die Tätigkeit dient zur eigenen wiss. Qualifizierung.

Einstellungsvoraussetzungen: Promotion im Fach Soziologie; ausgewiesene Forschungskompetenz im Regionalschwerpunkt Lateinamerika.

Erwünscht: Bereitschaft zur Berücksichtigung der Ethnizität- und Geschlechterperspektive sowie der Interdisziplinarität in der Forschung und in der Lehre; breite empirische Forschungserfahrungen in Lateinamerika; ausgearbeitetes Konzept für ein Habilitationsverfahren; einschlägige Publikationen; sehr gute deutsche, spanische und/ oder portugiesische Sprachkenntnisse.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** zu richten an die

Freie Universität Berlin
 Zentralinstitut Lateinamerika-Institut
 Frau Margot Königs
 Rüdeshheimer Str. 54-56
 14197 Berlin (Wilmersdorf)

Frauen werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.
Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund, die die
Einstellungsvoraussetzungen erfüllen, sind ausdrücklich erwünscht.
Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.

Vorstellungskosten können von der Freien Universität Berlin leider nicht übernommen werden. Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt. Bitte reichen Sie Ihre Unterlagen nur in Kopie ein.

Zentraleinrichtungen

Margherita-von-Brentano-Zentrum für Geschlechterforschung

Wiss. Mitarbeiterin / Wiss. Mitarbeiter
Entgeltgruppe 14 TV-L FU
Kennung: MvbZ-03-2016

Im neu gegründeten Margherita-von-Brentano-Zentrum werden die Aufgaben der bisherigen Zentraleinrichtung zur Förderung von Frauen- und Geschlechterforschung sowie des Interdisziplinären Zentrums Geschlechterforschung integriert. Schwerpunktmäßig wird das Zentrum

- auf der Grundlage der Integration der Aufgaben des Interdisziplinären Zentrums Geschlechterforschung eigene Forschungsprojekte entwickeln und umsetzen,
- Maßnahmen entwickeln und umsetzen, die die an der FU in den Fächern verankerte sowie die inter- und transdisziplinär in Verbundprojekten kooperierende Geschlechterforschung unterstützen und vernetzen (insbesondere im internationalen Kontext),
- die Entwicklung von Forschungsprojekten und Lehrangeboten anregen, unterstützen und dokumentieren,
- Studierenden und Wissenschaftler/innen innerhalb und außerhalb der FU Gelegenheit zum wissenschaftlichen Austausch bieten und Kooperationsmöglichkeiten eröffnen.

Aufgabengebiet: Entwicklung innovativer Forschungsdesigns für fächerübergreifende, inter- und transdisziplinär ausgerichtete Geschlechterforschungsaufgaben im internationalen Kontext; eigenständige Umsetzung der entwickelten Forschungsdesigns und selbstständige Forschung innerhalb von aufzubauenden Verbund- und Vernetzungsprojekten im Bereich der Geschlechterforschung an der Freien Universität Berlin (einschließlich Drittmittelwerbung); Kooperation mit existierenden oder geplanten Verbundprojekten an der Freien Universität Berlin im Hinblick auf die Integration von Genderaspekten in das jeweilige Forschungsprogramm und die Konzeption und Durchführung gemeinsamer Teilprojekte; Auf- und Ausbau von regionalen, nationalen und internationalen Forschungskooperationen in der Geschlechterforschung; Mitarbeit in der Lehre (8 LVS)

Einstellungsvoraussetzungen: Abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium; sehr gute Promotion (bevorzugt in einem geistes- oder sozialwissenschaftlichen Fach); mindestens dreijährige wissenschaftliche oder fachlich-praktische Tätigkeit in einem hauptberuflichen Dienstverhältnis nach Abschluss des Hochschulstudiums

Erwünscht: Umfassende Kenntnisse der aktuellen Theorien und Debatten der Geschlechterforschung im internationalen Kontext; Eigenständige Forschungs- und Lehrerfahrung im Bereich der Internationalen Geschlechterforschung; mehrjährige Erfahrung in Beantragung, Koordination und Management von (drittmittel-geförderten) Forschungsprojekten; Erfahrung mit der Arbeit in interdisziplinären und internationalen Forschungszusammenhängen; sehr gute Englischkenntnisse sowie Kenntnisse einer weiteren Fremdsprache.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der Kennung im Format PDF (bitte alle Unterlagen zu einem Dokument zusammenfassen) und elektronisch per E-Mail zu richten an (Frau Dr. Anita Runge): bewerbungen@mvbz.fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
 Margherita-von-Brentano-Zentrum für Geschlechterforschung
 Frau Dr. Anita Runge
 Habelschwerdter Allee 45
 14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
 Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Botanischer Garten und Botanisches Museum

Wiss. Mitarbeiterin / Wiss. Mitarbeiter (Postdoc)
befristet bis 28.04.2017 für die Dauer des Mutterschutzes mit ggf. sich anschließender Elternzeit
Entgeltgruppe 13 TV-L FU
Kennung: Kuba-Karibik

Aufgabengebiet: Wahrnehmung von wiss. Dienstleistungen im Rahmen der Untersuchung der Phylogenie, historischen Biogeographie und des Endemismus in der karibischen Flora; wissenschaftliche Betreuung der Gäste aus dem Schwerpunktgebiet; Austausch und Zusammenarbeit mit dem Jardín Botánico Nacional de Cuba; Unterstützung des Flora de Cuba Projekts; Drittmittelwerbung.

Einstellungsvoraussetzungen: Abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium in Biologie (Diplom, Master oder Magister); Promotion.

Erwünscht: Promotionsarbeit als taxonomische Monographie; Kommunikationsfähigkeit und Engagement; Erfahrung in der Koordination von wissenschaftlichen Projekten mit mehreren Partnerinnen und Partnern; sehr gute Spanischkenntnisse; Englischkenntnisse.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **18.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Allgemeine Verwaltung): av-p@bgbm.org oder per Post an die

Freie Universität Berlin
 Zentraleinrichtung Botanischer Garten und Botanisches Museum
 Allgemeine Verwaltung
 Frau Stefanie Waller
 Königin-Luise-Str. 6-8
 14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
 Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Frauen werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.
Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund, die die
Einstellungsvoraussetzungen erfüllen, sind ausdrücklich erwünscht.
Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.

Vorstellungskosten können von der Freien Universität Berlin leider nicht übernommen werden.
 Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt. Bitte reichen Sie Ihre Unterlagen nur in Kopie ein.

Ausschreibungen für nichtwiss. Personal**Fachbereich Veterinärmedizin**

Institut für Virologie

**Beschäftigte / Beschäftigter
mit 3/4-Teilzeitbeschäftigung
befristet bis 31.12.2017
Entgeltgruppe 8 TV-L FU
Kennung: ZIBI**

Das Interdisziplinäre Zentrum für Infektionsbiologie und Immunität (ZIBI) bündelt die Aktivitäten der Freien Universität Berlin und der Humboldt-Universität zu Berlin auf dem Gebiet der Infektionsbiologie und Immunität im Zeichen der Exzellenz in Forschung und Lehre.

Aufgabengebiet: Unterstützung in der Organisation und Durchführung von Sitzungen, Tagungen, Workshops und Seminaren für Doktoranden/innen und Wissenschaftler/innen; Dokumentation des Ausbildungsfortschritts und der Forschungsaufenthalte von Doktoranden/innen der ZIBI Graduiertenschule; Mitarbeit bei der Erstellung von Berichten, einschl. redaktionelle Arbeiten und verwaltungstechnische Unterstützung von Publikationsprojekten; Verwaltung und Abrechnung von Haushalts- und Drittmitteln; Erstellung und Pflege der Internetseiten des ZIBI und seiner Graduiertenschule in englischer Sprache.

Einstellungsvoraussetzungen: Abgeschlossene Ausbildung in einem Verwaltungsberuf bzw. vergleichbare Kenntnisse und Erfahrungen; dem Aufgabengebiet entsprechende gründliche, vielseitige Fachkenntnisse.

Erwünscht: Sichere Beherrschung der deutschen Sprache; Fremdsprachennachweis in Englisch und sichere Anwendung in Wort und Schrift; sichere Computerkenntnisse, insbesondere Textverarbeitung, Datenbanken, Grafik- und Kommunikationsprogramme; Kenntnisse von Content Management Systemen zur Programmierung des Internetauftritts des ZIBI und der ZIBI Graduate School; Grundkenntnisse im Haushaltsrecht; Organisationsgeschick und Kommunikationsfähigkeit; freundliches und sicheres Auftreten; besondere Zuverlässigkeit.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **18.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Herrn Prof. Dr. Klaus Osterrieder): juliane.kofer@fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
Fachbereich Veterinärmedizin
Institut für Virologie
Herrn Prof. Dr. Klaus Osterrieder
Robert von Ostertag-Str. 7-13, Haus 35
14163 Berlin (Düppel)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Klinik für Pferde - Pferdezentrum Bad Saarow

**Beschäftigte / Beschäftigter
50 Std. im Monat
Entgeltgruppe 2 TV-L FU
Kennung: Bad Saarow / 2016**

Aufgabengebiet: Unterstützung der Tierpfleger bei der Versorgung der eingestellten Tiere im Pferdezentrum Bad Saarow (Stallararbeit, Pferdepflege, Führen der Pferde, etc.) an Wochenenden und Feiertagen.

Erwünscht: Erfahrungen im Umgang mit Pferden; Erfahrungen in der Pferdepflege; flexible Verfügbarkeit an Wochenenden und Feiertagen.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **18.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Herrn Prof. Dr. Johannes Handler): pferdezentrum-bad-saarow@vetmed.fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
Fachbereich Veterinärmedizin
Klinik für Pferde - Pferdezentrum Bad Saarow
Herrn Prof. Dr. Johannes Handler
Silberberg 1
15526 Bad Saarow

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

**Fachbereich Politik-
und Sozialwissenschaften**

Otto-Suhr-Institut für Politikwissenschaft - Arbeitsbereich Politikwissenschaft mit dem Schwerpunkt Gender und Vielfalt

**Fremdsprachensekretärin / Fremdsprachensekretär
mit 1/2-Teilzeitbeschäftigung
Entgeltgruppe 9 TV-L FU
Kennung: Sekretariat 2016**

Aufgabengebiet: Korrespondenz in deutscher und englischer sowie einer weiteren in Sub-Sahara Afrika gängigen Sprache (bevorzugt Französisch); Schreiben wissenschaftlicher Texte in deutscher, englischer und einer in Sub-Sahara Afrika gängigen Sprache (bevorzugt Französisch) sowie Anfertigung einfacher Übersetzungen aus diesen oder in diese Sprachen; Führung und Organisation des Sekretariats; Terminkoordination für die Professur; allgemeine Sekretariats- und Verwaltungsaufgaben innerhalb des Arbeitsbereichs; Bearbeitung von Anfragen von Studierenden, Gastwissenschaftler/innen und Partnerinstitutionen; Unterstützung von Lehre, Prüfungen und Kommunikation mit Studierenden; Drittmittelsachbearbeitung und Budgetüberwachung; Bestellungen, Rechnungslegung und Kontenüberwachung; Organisation von internationalen Arbeitstreffen, Workshops und Konferenzen; Bearbeitung von Dienstreiseangelegenheiten.

**Frauen werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.
Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund, die die
Einstellungsvoraussetzungen erfüllen, sind ausdrücklich erwünscht.
Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.**

Vorstellungskosten können von der Freien Universität Berlin leider nicht übernommen werden.
Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt. Bitte reichen Sie Ihre Unterlagen nur in Kopie ein.

Einstellungsvoraussetzungen: Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift; Kenntnisse in einer weiteren, in Sub-Sahara Afrika gängigen Fremdsprache (bevorzugt Französisch); Deutsch auf muttersprachlichem Niveau.

Erwünscht: Einschlägige Erfahrung im Bereich Organisation und Koordination; gute Teamfähigkeit; Sicherheit in der Kommunikation mit Studierenden sowie externen akademischen und nicht akademischen Partnern; Kommunikationsstärke und die Fähigkeit auch unter Zeitdruck gute Arbeitsergebnisse zu erzielen; abgeschlossene Ausbildung in einem Verwaltungsberuf bzw. vergleichbare Kenntnisse und Erfahrungen; Erfahrung im angegebenen Aufgabengebiet, insbesondere in den Geschäfts- und Verwaltungsabläufen einer Hochschule; hohe IT-Kompetenz, insbesondere sichere MS-Office Anwendungskennntnisse.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Frau Prof. Dr. Gülay Caglar): guelay.caglar@fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
 Fachbereich Politik- und Sozialwissenschaften
 Otto-Suhr-Institut für Politikwissenschaft
 Arbeitsbereich Politikwissenschaft mit dem Schwerpunkt Gender und Vielfalt
 Frau Prof. Dr. Gülay Caglar
 Ihnestr. 22
 14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
 Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Fachbereich Geschichts- und Kulturwissenschaften

Friedrich-Meinecke-Institut

Fremdsprachensekretärin / Fremdsprachensekretär
Entgeltgruppe 9 TV-L FU
Kennung: GeschKult/Conrad/Sekretariat

Der Arbeitsbereich „Globalgeschichte“ setzt sich zum Ziel, Geschichte in globaler Perspektive zu erforschen und zu unterrichten; über die deutsche und europäische Geschichte hinaus geht es um Verbindungen und Austausch mit allen anderen Regionen der Welt. Der Arbeitsbereich organisiert federführend des MA-Studiengang „Global History“ und das Graduiertenkolleg „Global Intellectual History“ (Doktorandenausbildung).

Aufgabengebiet: Korrespondenz und Erledigung von Telefonaten in deutscher, englischer und einer weiteren Fremdsprache (vorzugsweise Spanisch, Italienisch oder Französisch); Anfertigen einfacher Übersetzungen aus diesen oder in diese Sprachen; selbständiges Führen des Sekretariats des Arbeitsbereichs Professor Conrad, insb. Erledigung von Kommunikations-, Verwaltungs- und Organisationsaufgaben (u.a. Haushalts-, Bestell- und Rechnungswesen, Dienstreiseangelegenheiten, Terminverwaltung, Personalangelegenheiten); Unterstützung in der Verwaltung von

Drittmittelprojekten; organisatorische Betreuung von Studierenden und internationalen Gastwissenschaftler/innen; Mitorganisation internationaler wissenschaftlicher Veranstaltungen; Pflege von Webseiten.

Einstellungsvoraussetzungen: Gute Kenntnisse der englischen und einer weiteren Fremdsprache (vorzugsweise Spanisch, Italienisch oder Französisch) in Wort und Schrift.
Berufserfahrung: Mehrjährige Berufserfahrung ist wünschenswert.

Erwünscht: Abgeschlossene Ausbildung in einem Verwaltungsberuf (Fremdsprachensekretärin/-sekretär) bzw. vergleichbare Kenntnisse und Erfahrungen; sicheres Beherrschen der deutschen Sprache; hohes Maß an interkultureller Kompetenz; Kenntnisse der universitären Strukturen und Verwaltungsabläufe in wissenschaftlichen Einrichtungen; souveräner Umgang mit moderner PC- und Bürosoftware, vor allem MS-Office (Outlook, Word, Excel, PowerPoint, Internet); freundliches und sicheres Auftreten; selbständiges Arbeiten, Organisationstalent, Eigeninitiative und Teamfähigkeit; Fähigkeit, auch unter Zeitdruck gute Arbeitsergebnisse zu erstellen.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Herrn Prof. Dr. Sebastian Conrad): sebastian.conrad@fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
 Fachbereich Geschichts- und Kulturwissenschaften
 Friedrich-Meinecke-Institut
 Herrn Prof. Dr. Sebastian Conrad
 Koserstr. 20
 14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
 Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie

Institut für Biologie - Didaktik der Biologie

Technische Assistentin / Technischer Assistent
Entgeltgruppe 7 TV-L FU
Kennung: 21263000/27/16

Aufgabengebiet: Mitarbeit und Vorbereitung praktischer, fachdidaktisch-methodischer Ausbildungsanteile; Unterstützung in der Forschung bei der Auswertung von Daten; eigenständige Führung der Didaktik-Sammlung in der Didaktik der Biologie.

Einstellungsvoraussetzungen: Staatliche Anerkennung als Technische/r Assistent/in.

Erwünscht: Kenntnisse und praktische Erfahrungen auf dem Niveau von Schulversuchen in der Humanbiologie, Stoffwechsel- und Pflanzenphysiologie, Mikrobiologie und Genetik (Arbeit mit Drosophila); Kenntnisse in der Anwendung grundlegender Lebensmittel-Nachweismethoden incl. Vitaminen sowie grundlegender molekularbiologischer Methoden (DNA-Extraktion, Restriktionsenzymanalyse); Bereitschaft, sich in die Haltung von Tieren einzuarbeiten (z.B. Kreuzungen mit Drosophila, Haltung und Pflege von

Frauen werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.
Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund, die die
Einstellungsvoraussetzungen erfüllen, sind ausdrücklich erwünscht.
Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.

Vorstellungskosten können von der Freien Universität Berlin leider nicht übernommen werden.
 Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt. Bitte reichen Sie Ihre Unterlagen nur in Kopie ein.

Mäusen, Schnecken, Seidenspinnern, Asseln, ...); gute Englischkenntnisse; gute PC-Kenntnisse (MSOffice, Excel, CLAKS) und Bereitschaft, sich in Statistikprogramme (SPSS, R) einzuarbeiten; Erfahrungen in Internet-Literaturrecherchen, Einrichten und Pflegen einer Literatur-Datenbank; Bereitschaft zu selbständiger Arbeit; Teamgeist und Flexibilität.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Herrn Prof. Dr. Dirk Krüger): dirk.krueger@fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie
Institut für Biologie
Didaktik der Biologie
Herrn Prof. Dr. Dirk Krüger
Schwendenerstr. 1
14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Universitätsbibliothek

Bibliothek Rechtswissenschaft

Bibliotheksbeschäftigte / Bibliotheksbeschäftigter
befristet auf 1 Jahr
Entgeltgruppe 5 TV-L FU
Kennung: RW/2016/2

Die Bibliothek Rechtswissenschaft mit ihren 15 Mitarbeiter/innen und 21 studentischen Hilfskräften verfügt über einen Bestand von fast 800.000 gedruckten Bänden und bietet Zugang zu diversen fachspezifischen Datenbanken. Ihre Lesesäle mit über 500 Arbeitsplätzen werden an 7 Tagen in der Woche stark frequentiert.

Aufgabengebiet: Mitarbeit in der Retrokatalogisierung von deutsch- und fremdsprachigen Monographien, insbesondere Prüfung und Korrektur der von einer Fremdfirma erstellten Titelaufnahmen, Verknüpfungen mit Serien und Normdaten; Anlegen von Serien und Normdaten; Anlegen von Exemplaren.

Einstellungsvoraussetzungen: Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zur/zum Fachangestellten für Medien- und Informationsdienste, Fachrichtung Bibliothek, oder gleichwertige Kenntnisse und Fähigkeiten.

Berufserfahrung: Berufserfahrung in den genannten Gebieten erwünscht.

Erwünscht: Sehr gute Kenntnis der Bibliothekssoftware (derzeit: Aleph500, insbesondere Modul Katalogisierung; künftig: Alma); sehr gute Kenntnis des Regelwerks RAK-WB, gute Kenntnis des Regelwerks RDA; sehr gute Kenntnis der Recherche in Verbundkatalogen und der Datenübernahme; gute Kenntnis der Regeln zur Erstellung von Normdaten in der Gemeinsamen Normdatei GND; selbständige und kooperative Arbeitsweise; verantwortungsvolle und

sorgfältige Arbeitsweise; Fähigkeit, auch unter Zeitdruck gute Arbeitsergebnisse zu erzielen.
Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Herrn Jiří Kende): sekretariat@ub.fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
Universitätsbibliothek
Herrn Jiří Kende
Garystr. 39
14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Zentraleinrichtungen

Botanischer Garten und Botanisches Museum - Abteilung Wissenskommunikation - EU Projekt „Big Picnic“

Beschäftigte / Beschäftigter (Museumspädagoge)
mit 1/2-Teilzeitbeschäftigung
befristet bis 30.04.2019
Entgeltgruppe 11 TV-L FU
Kennung: BigPicnic

Im Rahmen des EU Projekts „Big Picnic“, das sich mit der Produktion von Essen und dem Thema „Food Security“ beschäftigt, sind wir als BGBM aufgefordert, gemeinsam mit einer großen Zahl von weiteren Partnerinnen und Partnern Outreach-Projekte zu diesen Themen zu entwickeln. Diese basieren auf mobilen Ausstellungen und sogenannten Science Cafés gepaart mit Bildungsangeboten.

Aufgabengebiet: Eigenverantwortliche Entwicklung eines Konzepts für „Big Picnic“ unter Einbeziehung der Kolleginnen und Kollegen aus dem Bereich Ausstellungen sowie aus Öffentlichkeitsarbeit und dem Marketing; enger Austausch mit den Projektpartnerinnen und -partnern sowie die Entwicklung von Produkten, die international Beachtung finden; Umsetzung der zuvor konzeptionell entworfenen Ausstellungselemente / Bildungsformate, Printprodukte sowie der sogenannten Science Cafés; Anbindung der Entwicklung des Konzepts an die Themen und Konzepte des Bereichs Bildung am BGBM; Präsentation des Konzepts und seiner Teilergebnisse im Rahmen von Veranstaltungen und Kooperationen des BGBM sowie bei Partnermeetings; Abstimmung und Optimierung der Aktivitäten im Rahmen von „Big Picnic“.

Einstellungsvoraussetzungen: Abgeschlossenes Hochschulstudium (Bachelor) in den Bereichen Bildung, Museumspädagogik, Wissenskommunikation.

Erwünscht: Generelle Affinität zu „grünen Themen“; fundierte Erfahrungen im Projektmanagement; herausragende kommunikative und sprachliche Fähigkeiten; Kenntnisse in Citizen Science basierten Projekten; sehr gute Englisch- und Spanischkenntnisse; solide Erfahrungen und Kenntnisse der relevanten Bildungsthemen sowie Wissen über den Bereich der Nahrungssicherheit;

Frauen werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.
Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund, die die
Einstellungsvoraussetzungen erfüllen, sind ausdrücklich erwünscht.
Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.

Vorstellungskosten können von der Freien Universität Berlin leider nicht übernommen werden.
Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt. Bitte reichen Sie Ihre Unterlagen nur in Kopie ein.

ausgeprägte Organisations- und Teamfähigkeit; herausragendes Engagement; Kreativität und Begeisterungsfähigkeit; Lust an der Arbeit mit interdisziplinären Gruppen und den Willen, das Projekt voranzutreiben und weiterzuentwickeln.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **18.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Allgemeine Verwaltung): av-p@bgbm.org oder per Post an die

Freie Universität Berlin
Zentraleinrichtung Botanischer Garten und Botanisches Museum
Allgemeine Verwaltung
Frau Stefanie Waller
Königin-Luise-Str. 6-8
14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.

Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Ausschreibungen für Studentische Hilfskräfte

Exzellenzausschreibungen

Dahlem Humanities Center

2 Positionen
Stud. Hilfskraft (41 MoStd.)
befristet auf 2 Jahre
Kennung: 2 SHK-DHC

Das Dahlem Humanities Center der Freien Universität Berlin fungiert als Plattform für neue interdisziplinäre Forschungs- und Veranstaltungsformate, welche die geisteswissenschaftliche Forschungsförderung, die Vernetzung (inneruniversitär, regional und international) und die öffentliche Sichtbarmachung der Geisteswissenschaften zum Ziel haben. Darüber hinaus stellt die Förderung des geisteswissenschaftlichen Nachwuchses eine Kernaufgabe des DHC dar. Weitere Informationen siehe www.fu-berlin.de/dhc.

Aufgabengebiet: Unterstützung der Geschäftsführung und des Vorstandes des DHC bei der Vorbereitung, Durchführung und Nachbereitung von Veranstaltungen; Recherchen; Literaturbeschaffung und Unterstützung bei Publikationen; Pflege der Website des DHC, Korrektorat und Lektorat.
Erwünscht: 2 abgeschlossene Hochschulsemester; Studium einer geisteswissenschaftlichen Disziplin, sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse; sehr gute EDV-Kenntnisse; Erfahrung mit der Organisation wissenschaftlicher Veranstaltungen (Vorträge, Tagungen, Workshops usw.); Kenntnisse in CMS und/oder Website-Pflege; Erfahrung mit Korrektorat/Lektorat; Teamfähigkeit und sorgfältiger Arbeitsstil.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Frau Katja Heinrich): k.heinrich@fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
Dahlem Humanities Center
Frau Katja Heinrich
Habelschwerdter Allee 45
14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden. Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Fachbereich Rechtswissenschaft

Wiss. Einrichtung für Zivilrecht - Master of Business, Competition and Regulatory Law (MBL-FU)

Stud. Hilfskraft (41 MoStd.)
befristet auf 6 Monate
Kennung: 39/16/0960002

Aufgabengebiet: Mitwirkung bei der Organisation und Betreuung von Studierenden und Dozenten/innen im Rahmen des Master of European and International Business, Competition and Regulatory Law (MBL-FU).

Erwünscht: Mindestens 2 abgeschlossene Hochschulsemester; Englisch fließend in Wort und Schrift; sehr gute IT-Kenntnisse (insb. MS-Office und Internet); Hauptfachstudium Rechtswissenschaft; Interesse am europäischen Wirtschaftsrecht; Bereitschaft zur Einarbeitung im Umgang mit Blackboard.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Frau Prof. Dr. Heike Schweitzer): iwwr@rewiss.fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
Fachbereich Rechtswissenschaft
Wiss. Einrichtung für Zivilrecht
Frau Prof. Dr. Heike Schweitzer
Van't-Hoff-Str. 8
14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden. Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Frauen werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.
Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund, die die Einstellungsvoraussetzungen erfüllen, sind ausdrücklich erwünscht.
Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.

Vorstellungskosten können von der Freien Universität Berlin leider nicht übernommen werden. Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt. Bitte reichen Sie Ihre Unterlagen nur in Kopie ein.

Fachbereich Politik- und Sozialwissenschaften

Institut für Sozial- und Kulturanthropologie

**Stud. Hilfskraft (41 MoStd.)
befristet auf 2 Jahre
Kennung: SHK-DILGER-AUG16**

Aufgabengebiet: Unterstützung von Herrn Prof. Dilger in Lehre und Forschung; Literaturrecherche und -auswertung; redaktionelle Tätigkeiten im Rahmen der Herausgabe von Publikationen; Unterstützung bei organisatorischen Tätigkeiten am Institut für Sozial- und Kulturanthropologie.
Erwünscht: 2 abgeschlossene Hochschulsemester (im Fach Ethnologie/Sozial- und Kulturanthropologie); sehr gute Englischkenntnisse; Kenntnisse der Medizin- und/oder Religionsethnologie; Erfahrungen in Content Management und mit sozialen Netzwerken (Facebook, Twitter) sind vorteilhaft.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Herrn Prof. Dr. Hansjörg Dilger): sozkultanth@polsoz.fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
Fachbereich Politik- und Sozialwissenschaften
Institut für Sozial- und Kulturanthropologie
Herrn Prof. Dr. Hansjörg Dilger
Landoltweg 9-11
14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Otto-Suhr-Institut für Politikwissenschaft

**Stud. Hilfskraft (41 MoStd.)
befristet bis 30.09.2018
Kennung: ATASP012016**

Aufgabengebiet: Unterstützung der Leitung und der wissenschaftlichen Mitarbeiter/innen der Arbeitsstelle in Forschung und Lehre.
Erwünscht: Sehr gute Kenntnisse zum Themengebiet internationale Beziehungen, besonders zu den Themen „global governance“; europäische, internationale und transnationale Sicherheit (i.w.S.); gute PC-Kenntnisse; gute Englischkenntnisse.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** zu richten an die

Freie Universität Berlin
Fachbereich Politik- und Sozialwissenschaften
Otto-Suhr-Institut für Politikwissenschaft
Herrn Prof. Dr. Thomas Risse
Ihnestr. 22
14195 Berlin (Dahlem)

Forschungsverbund SED-Staat - Drittmittelprojekt „Gewaltdiskurse unter Linksradiкаlen/Linksextremisten“

**Stud. Hilfskraft (41 MoStd.)
befristet bis 30.06.2018
Kennung: Stud LE II 2**

Aufgabengebiet: Mitarbeit im Forschungsprojekt "Gewaltdiskurse unter Linksradiкаlen/Linksextremisten"; Mitarbeit an den im Forschungsprojekt anfallenden Aufgaben, insbesondere bei der Quellen- und Literaturrecherche und bei der organisatorischen Unterstützung der Durchführung von Interviews.

Erwünscht: 2 abgeschlossene Hochschulsemester; Studium der Geschichts-, Sozial- oder Politikwissenschaften; Kenntnisse in Office (Excel, PowerPoint, Word); Erfahrung mit Umfragen und deren Auswertung.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **18.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Herrn Prof. Dr. Klaus Schroeder): cornelia.bronder@fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
Forschungsverbund SED-Staat
Drittmittelprojekt "Gewaltdiskurse unter Linksradiкаlen/Linksextremisten"
Herrn Prof. Dr. Klaus Schroeder
Koserstr. 21
14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Verwaltung

**Stud. Hilfskraft (41 MoStd.)
befristet auf 9 Monate
Kennung: OEI-Breig-03**

Aufgabengebiet: Unterstützung der wissenschaftlichen Dienstkräfte bei Lehre und Forschung; Rechercheaufgaben (Bibliothek, Internet); organisatorische Aufgaben.

Erwünscht: 2 abgeschlossene Hochschulsemester; Student/in der Rechtswissenschaft; gute Kenntnisse der russischen Sprache; gute Computerkenntnisse; Erfahrung bei der Organisation von Veranstaltungen.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **18.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Herrn Prof. Dr. Burkhard Breig): burkhard.breig@fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
Fachbereich Politik- und Sozialwissenschaften
Verwaltung
Herrn Prof. Dr. Burkhard Breig
Garystr. 55
14195 Berlin (Dahlem)

**Frauen werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.
Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund, die die
Einstellungsvoraussetzungen erfüllen, sind ausdrücklich erwünscht.
Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.**

Vorstellungskosten können von der Freien Universität Berlin leider nicht übernommen werden.
Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt. Bitte reichen Sie Ihre Unterlagen nur in Kopie ein.

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Fachbereich Erziehungswissenschaft und Psychologie

Wissenschaftsbereich Psychologie - Arbeitsbereich Entwicklungswissenschaft und Angewandte Entwicklungspsychologie

**Stud. Hilfskraft (41 MoStd.)
befristet auf 2 Jahre
Kennung: 12-64/2016**

Aufgabengebiet: Unterstützung bei Aufgaben in Forschung; Verwaltung und Lehre: Hilfstätigkeit (insbesondere Erstellen von Grafiken, Literaturrecherche, Zusammenfassung von Fachliteratur, Dateneingabe und -auswertung).
Erwünscht: Interesse an entwicklungspsychologischen Fragestellungen; Kenntnisse in SPSS, R und von der Erstellung von Grafiken; Kenntnisse in Literaturrecherche; Englischkenntnisse; Teamfähigkeit.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** zu richten an die

Freie Universität Berlin
Fachbereich Erziehungswissenschaft und Psychologie
Wissenschaftsbereich Psychologie
Arbeitsbereich Entwicklungswissenschaft und Angewandte Entwicklungspsychologie
Herrn Prof. Dr. Herbert Scheithauer
Habelschwerdter Allee 45
14195 Berlin (Dahlem)

Wissenschaftsbereich Erziehungswissenschaft und Grundschulpädagogik - Arbeitsbereich Schulpädagogik/Schulentwicklungsforschung

**Stud. Hilfskraft (41 MoStd.)
befristet bis 31.12.2018 (für die Dauer des Projekts)
Kennung: 12-81/2016**

Aufgabengebiet: Mitarbeit im Teilprojekt "Kompetenzen der Wahrnehmung, Interpretation, Antizipation von Unterrichtsprozessen sowie der Generierung von Handlungsstrategien mittels Videoanalyse" des im Rahmen der Qualitätsoffensive Lehrerbildung durch das BMBF geförderten Projekts "K2teach - Know how to teach"; Mithilfe bei der Entwicklung von Begleitmaterialien von Unterrichtsvideos/Unterrichtsstunden sowie Lehr-Lerngelegenheiten und deren Evaluation; vorbereitende Maßnahmen zum Aufbau einer Videoplattform; Literaturrecherche und Transkriptionsarbeiten.

Erwünscht: 2 abgeschlossene Hochschulsemester; Studium in Psychologie, Erziehungswissenschaft (mit oder ohne Lehramtsbezug) oder einer anderen Sozialwissenschaft; Interesse an der Unterrichtsforschung sowie Lehr-Lernforschung; sehr gute Kenntnisse in MS-Office;

solide Kenntnisse statistischer Auswertungsmethoden und der empirischen Sozialforschung (z.B. mit SPSS); sehr gute Englischkenntnisse; Selbständigkeit und Eigeninitiative; Bereitschaft zu kooperativem Arbeiten in einem interdisziplinären Forschungs- und Entwicklungsverbund; Kenntnisse der Video-Postproduktion und Videoanalyse.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Frau Prof. Dr. Felicitas Thiel): karin.boesche@fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
Fachbereich Erziehungswissenschaft und Psychologie
Arbeitsbereich Schulpädagogik/Schulentwicklungsforschung
Frau Prof. Dr. Felicitas Thiel
Habelschwerdter Allee 45
14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

**Wissenschaftsbereich Psychologie
AB Klinische Psychologie und Psychotherapie**

**Stud. Hilfskraft (41 MoStd.)
befristet bis 30.09.2017
Kennung: 12-79/2016**

Aufgabengebiet: Unterstützung im drittmittelgeförderten Projekt zum Thema „Gesundheitsmonitoring, Entwicklung und Evaluation von Trainingsmaßnahmen bei der Polizei Berlin“; themenbezogene Literaturrecherche und -beschaffung; Mitarbeit bei der Entwicklung von Manualen zum Umgang mit psychischen Belastungen am Arbeitsplatz; Unterstützung bei der Durchführung und Evaluation von Interventionen; Mitarbeit bei der Erstellung einer Onlinebefragung; Mitarbeit bei der Auswertung großer quantitativer Datensätze und Darstellung von Ergebnissen; das Projekt ist an den Arbeitsbereichen Klinische Psychologie und Psychotherapie (Prof. Dr. Babette Renneberg) sowie Public Health: Prävention und psychosoziale Gesundheitsforschung (Prof. Dr. Dieter Kleiber) angesiedelt.

Erwünscht: Student/in im Bachelor- oder Masterstudengang Psychologie (mind. 2. FS Bachelor); sehr gute Kenntnisse in den Methoden empirischer Forschung und sicherer Umgang mit SPSS und R; Interesse an klinisch-psychologischen, gesundheitswissenschaftlichen sowie arbeits- und organisationspsychologischen Fragestellungen.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Frau Prof. Dr. Babette Renneberg): klinpsy@fu-berlin.de oder per Post an die

**Frauen werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.
Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund, die die
Einstellungsvoraussetzungen erfüllen, sind ausdrücklich erwünscht.
Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.**

Vorstellungskosten können von der Freien Universität Berlin leider nicht übernommen werden.
Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt. Bitte reichen Sie Ihre Unterlagen nur in Kopie ein.

Freie Universität Berlin
 Fachbereich Erziehungswissenschaft und Psychologie
 Wissenschaftsbereich Psychologie
 Frau Prof. Dr. Babette Renneberg
 Habelschwerdter Allee 45
 14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
 Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Fachbereich Geschichts- und Kulturwissenschaften

Altertumswissenschaften
Institut für Klassische Archäologie

Stud. Hilfskraft (41 MoStd.)
befristet bis 31.10.2017 (für die Dauer des Projekts)
Kennung: KlassArch/2016/StudHK-Goldbeck

Aufgabengebiet: Unterstützung von Frau Dr. Goldbeck bei der Vorbereitung von Lehrveranstaltungen und eigener Forschung (z. B. Bild- und Literaturrecherche, Erstellen von Power-Point-Folien).

Erwünscht: 2 abgeschlossene Hochschulsemester, Schwerpunkt Klassische Archäologie; sicherer Umgang mit ZENON und Dyabola; gute Kenntnisse der DAI-Zitationsrichtlinien; Griechischkenntnisse (Alt- und/oder Neu-Griechisch).

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **18.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Frau Dr. Vibeke Goldbeck): klassische-archaeologie@geschkult.fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
 Fachbereich Geschichts- und Kulturwissenschaften
 Altertumswissenschaften
 Frau Dr. Vibeke Goldbeck
 Fabeckstr. 23-25
 14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
 Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Kunsthistorisches Institut - Drittmittelprojekt: Forschungsstelle "Entartete Kunst", Projekt Provenienzrecherche Gurlitt am Deutschen Zentrum Kulturgutverluste

Stud. Hilfskraft (41 MoStd.)
befristet bis 31.12.2016
Kennung: KHI-FSEK-Stud.Hk-2-2016

Aufgabengebiet: Unterstützung bei den Recherchearbeiten im Projekt Provenienzrecherche Gurlitt am Deutschen Zentrum Kulturgutverluste; Assistenz bei den Recherchen von Dr. Meike Hoffmann zur Schnittmenge "Entartete Kunst"/Raubkunst in der Sammlung Gurlitt.

Erwünscht: BA-Abschluss in Kunstgeschichte; erfolgreiche Teilnahme an den Seminaren der Forschungsstelle "Entartete Kunst" (sowohl zur Provenienzrecherche als auch zum Themenfeld "Entartete Kunst"); relevante Arbeitserfahrung in der Provenienzrecherche; fundierte Kenntnisse der einschlägigen Literatur sowie der aktuellen Restitutionsdebatten in Deutschland; Routine in der Nutzung der Berliner Archive und der Datenbanken für Provenienzrecherche.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **18.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Herrn Prof. Dr. Klaus Krüger): kkrueger@zedat.fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
 Fachbereich Geschichts- und Kulturwissenschaften
 Kunsthistorisches Institut
 Drittmittelprojekt: Forschungsstelle "Entartete Kunst"
 Herrn Prof. Dr. Klaus Krüger
 Koserstr. 20
 14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
 Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Fachbereich Philosophie und Geisteswissenschaften

Institut für Romanische Philologie
Didaktik der romanischen Sprachen und Literaturen

Stud. Hilfskraft (Tutorin / Tutor) (41 MoStd.)
befristet auf 2 Jahre
Kennung: 12-61/2016

Aufgabengebiet: Tutor/in für die Fachdidaktik Romanische Sprachen: Unterstützung bei der Beratung von Lehramtsstudierenden in Kooperation mit den Studien-/Prüfungsbüros des ZI DSE (vor allem bei der Studienverlaufsplanung); Unterstützung der Dozent/-innen in der Lehre (Vor- und Nachbereitung von Lehrveranstaltungen, insb. über die Lernplattform Blackboard); Pflege der Homepage; Unterstützung bei der Organisation von Veranstaltungen; Mitglied des DSE-Tutorenteams: Mitwirkung als Mentor(in) beim Gruppenmentoring-Programm der DSE,

Frauen werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.
Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund, die die Einstellungsvoraussetzungen erfüllen, sind ausdrücklich erwünscht.
Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.

Vorstellungskosten können von der Freien Universität Berlin leider nicht übernommen werden.
 Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt. Bitte reichen Sie Ihre Unterlagen nur in Kopie ein.

Mitwirkung bei Orientierungs- und Informationsveranstaltungen für Schüler/-innen, Studienanfänger/-innen und Delegationen sowie bei einzelnen Projekten der DSE (z.B. „Einen Tag auf Lehramt studieren“, „Berliner Lehramtscampus“).
Erwünscht: Erfolgreicher Abschluss des Basismoduls Fachdidaktik im Fach Italienisch, Französisch oder Spanisch; mindestens 2 abgeschlossene Fachsemester eines Kombibachelorstudiengangs mit Lehramtsoption im Fach Italienisch, Französisch oder Spanisch; Kenntnisse der Lehrerbildung (fachbezogene Studien- und Prüfungsordnungen); gute EDV-Kenntnisse: MS-Office, Internet und Online-Recherchen; Erfahrungen mit der E-Learning-Plattform Blackboard; Teamfähigkeit und soziale Kompetenz.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kenennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Frau Prof. Dr. Daniela Caspari): probio@zedat.fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
 Fachbereich Philosophie und Geisteswissenschaften
 Institut für Romanische Philologie
 Didaktik der romanischen Sprachen und Literaturen
 Frau Prof. Dr. Daniela Caspari
 Habelschwerdter Allee 45
 14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
 Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Institut für Philosophie Arbeitsbereich Praktische Philosophie

2 Positionen
Stud. Hilfskraft (41 MoStd.)
befristet auf 2 Jahre
Kenennung: Go-SH 16/01/02

Aufgabengebiet: Unterstützung der Lehre und Forschung der Professur für Praktische Philosophie (Prof. Gosepath).
Erwünscht: Studienschwerpunkt im Bereich der Praktischen Philosophie; gute Englischkenntnisse; Verlässlichkeit und Eigenständigkeit; Kommunikations- und Teamfähigkeit; IT-Kenntnisse bzw. die Bereitschaft, sich in diese einzuarbeiten; Vertrautheit mit den universitären Verwaltungsabläufen bzw. die Bereitschaft, sich in diese einzuarbeiten.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kenennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Herrn Prof. Dr. Stefan Gosepath): stefan.gosepath@fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
 Fachbereich Philosophie und Geisteswissenschaften
 Institut für Philosophie
 Herrn Prof. Dr. Stefan Gosepath
 Thielallee 43
 14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
 Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Institut für Romanische Philologie - Drittmittelprojekt "K2Teach - Know how to teach" Teilprojekt 4: Q-Master - Qualifizierung von Quereinsteiger/innen im Master of Education

Stud. Hilfskraft (41 MoStd.)
befristet auf 2 Jahre
Kenennung: SHK-TP4-K2Teach

Der Teilbereich 4 des Projekts K2teach bietet Studierenden, die nicht über die notwendigen Zugangsvoraussetzungen für das Regelstudium des Master of Education verfügen, ein spezifisches Studienprogramm, das es ihnen ermöglicht, diesen Abschluss innerhalb von vier Semestern zu erwerben. Dieses Programm wird erprobt, begleitet und beforscht.

Aufgabengebiet: Unterstützung der Teilprojektkoordination bei laufenden Projektaufgaben; Unterstützung bei der Erhebung und Auswertung von Daten; Unterstützung bei der Organisation von Projekttreffen; Literaturrecherche und -beschaffung; Pflege von Datenbanken.

Erwünscht: 2 abgeschlossene Hochschulsemester, vorzugsweise Studium in einem Lehramtsstudiengang an der Freien Universität Berlin; gute Kenntnisse im Umgang mit gängigen Office-Anwendungen; Kommunikationsfähigkeit und gutes schriftliches Ausdrucksvermögen; Kenntnisse im Umgang mit einem Literaturverwaltungssystem, z. B. Citavi; grundlegende Kenntnisse im Bereich der Lehrerbildungsforschung.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kenennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Frau Dr. Manuela Franke): franke.manuela@fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
 Fachbereich Philosophie und Geisteswissenschaften
 Institut für Romanische Philologie
 Drittmittelprojekt "K2Teach - Know how to teach"
 Frau Dr. Manuela Franke
 Habelschwerdter Allee 45
 14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
 Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

**Frauen werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.
 Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund, die die
 Einstellungsvoraussetzungen erfüllen, sind ausdrücklich erwünscht.
 Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.**

Vorstellungskosten können von der Freien Universität Berlin leider nicht übernommen werden.
 Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt. Bitte reichen Sie Ihre Unterlagen nur in Kopie ein.

Fachbereich Physik

Institut für Experimentalphysik

**Stud. Hilfskraft (41 MoStd.)
befristet bis 30.06.2017 (für die Dauer des Projekts)
Kennung: HIWI-DYNAMIK 2016**

Die AG Weinelt untersucht mithilfe von Femtosekundenlaserpulsen die elektronische Struktur verschiedener Oberflächen. Die dabei entstehenden großen Datenmengen müssen in Echtzeit verarbeitet und bildgebend umgesetzt werden. Hierfür wurde eine Software entwickelt, an deren Weiterentwicklung Sie mitarbeiten sollen.

Aufgabengebiet: Mitarbeit bei der Entwicklung eines Time-of-Flight Spektrometers.
Erwünscht: Kenntnisse in C++ oder Python.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **01.08.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Herrn Prof. Dr. Martin Weinelt): weinelt@physik.fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
Fachbereich Physik
Institut für Experimentalphysik
Herrn Prof. Dr. Martin Weinelt
Arnimallee 14
14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Institut für Experimentalphysik SFB 1078 Teilprojekt A2

**Stud. Hilfskraft (41 MoStd.)
befristet bis 31.12.2016
Kennung: SFB1078-03-2016**

Interdisziplinäres Arbeitsumfeld: Im Sonderforschungsbereich 1078 arbeiten Wissenschaftler/innen aus den Bereichen Physik, Chemie sowie Biologie an einer gemeinsamen wissenschaftlichen Fragestellung: „Wie die Protonierungsdynamik die Proteinfunktion beeinflusst“. Vertiefung Ihrer biochemischen, molekularbiologischen, biotechnologischen sowie biophysikalischen Kenntnisse

Aufgabengebiet: Unterstützung des laufenden Forschungsprozesses der Nachwuchswissenschaftler des Teilprojekts A2; Routineaufgaben im Labor (Medien und Puffer ansetzen, fachgerechte Entsorgung von Chemikalien, Spülen von Laborgeschirr, Austausch von Eis etc.).
Erwünscht: 2 abgeschlossene Hochschulsemester oder Vordiplom bzw. Bachelor im Fach Biologie, Chemie oder Physik (oder vergleichbare Abschlüsse); Kenntnisse und Fertigkeiten bei der Präparation und Analyse von Proteinen; Englische Sprachkenntnisse in Wort und Schrift

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **18.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Herrn Constantin Schneider): constantin.schneider@fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
Fachbereich Physik
Institut für Experimentalphysik
Herrn Constantin Schneider
Arnimallee 14
14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.
Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie

Institut für Biologie AG Angewandte Zoologie / Ökologie der Tiere

**2 Positionen
Stud. Hilfskraft (41 MoStd.)
befristet bis 30.04.2019 (für die Dauer des Projekts)
Kennung: Raps-02**

Das Projekt hat das Ziel mittels Biotestverfahren und chemischen Analysen Verbindungen in verschiedenen Kohlarten zu identifizieren, die es ermöglichen, die direkte Pflanzenabwehr von Raps gegen den Rapsglanzkäfer auf züchterischem Wege so zu erhöhen, dass der Einsatz von Insektiziden signifikant reduziert werden kann.

Aufgabengebiet: Betreuung von Insektenzucht und Pflanzenmaterial; Unterstützung bei der Vorbereitung von chemisch-ökologischen Experimenten zu Pflanzen-Insekten-Interaktionen.

Erwünscht: 2 erfolgreich absolvierte Hochschulsemester in Biologie oder Biochemie; Fähigkeit zum sorgfältigen und teilweise selbstständigen Arbeiten im Labor sowie beim Umgang mit Pflanzen und Insekten; gute Kommunikationsfähigkeiten und Teamkompetenz; gutes Organisationsvermögen; erste praktische Erfahrungen in der Laborarbeit, in Biotestverfahren und in der Chemischen Ökologie sind von Vorteil; Führerschein Klasse B.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Herrn Dr. Torsten Meiners): meito@zedat.fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie
Institut für Biologie
AG Angewandte Zoologie / Ökologie der Tiere
Herrn Dr. Torsten Meiners
Haderslebener Str. 9
12163 Berlin (Steglitz)

**Frauen werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.
Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund, die die
Einstellungsvoraussetzungen erfüllen, sind ausdrücklich erwünscht.
Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.**

Vorstellungskosten können von der Freien Universität Berlin leider nicht übernommen werden.
Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt. Bitte reichen Sie Ihre Unterlagen nur in Kopie ein.

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden. Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Verwaltung - Studium und Lehre

Stud. Hilfskraft (41 MoStd.)
befristet auf 2 Jahre
Kennung: Sd 21-134

Aufgabengebiet: Unterstützung des Referenten für Studium und Lehre und der Evaluationsbeauftragten des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie bei den Prozessen der Qualitätssicherung; Mitarbeit bei der Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von Evaluationen in Studium und Lehre (Datenerhebung, erfassung und -aufbereitung etc.); Unterstützung bei der Erstellung und Pflege von Dokumenten und Berichten; Erledigung von Korrespondenzen hinsichtlich der Evaluationen; Recherche- und allgemeine organisatorische Tätigkeiten; Mitarbeit bei der Erstellung und Wartung des Internet-Auftritts des Bereichs; Qualitätssicherung am Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie.

Erwünscht: 2 abgeschlossene Hochschulsemester; Kenntnisse der universitären Strukturen der PU und des Fachbereichs BCP; Kenntnisse in der Aufbereitung von Daten; sehr gute Kenntnisse gängiger Software (MS-Office, Datenverwaltung, Präsentation); Kenntnisse in der Webseitenerstellung mittels Content Management System; gute Englischkenntnisse; Kommunikationsstärke, Eigeninitiative, Zuverlässigkeit.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Herrn Dr. Thorsten Grospietsch): referent-sl@bcp.fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
 Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie
 Verwaltung
 Studium und Lehre
 Herrn Dr. Thorsten Grospietsch
 Takustr. 3
 14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden. Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Institut für Biologie - Pflanzen Ökologie

Stud. Hilfskraft (41 MoStd.)
befristet auf 1 Jahr
Kennung: Unterboden

Aufgabengebiet: DNA Extraktion und PCR Amplifikation von Pilzen aus Bodenproben des BonaRes Soil3 Projektes. **Erwünscht:** Mind. 2 erfolgreich abgeschlossene Hochschulsemester in der Biologie; fundierte Erfahrung mit molekularbiologischen Arbeitsschritten; Erfahrung im Bereich der Ökologie; Sicheres Englisch in Wort und Schrift; Organisations-talent; Fähigkeit zum selbstständigen Arbeiten.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Herrn Moisés Sosa Hernández): moisesh@zedat.fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
 Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie
 Institut für Biologie
 Herrn Moisés Sosa Hernandez
 Altensteinstr. 6
 14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden. Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Zentralinstitute

Lateinamerika-Institut

Stud. Hilfskraft (60 MoStd.)
befristet auf 2 Jahre
Kennung: 33000000/2016/HK4

Aufgabengebiet: Unterstützung der wissenschaftlichen Dienstkräfte, der Koordinatorinnen in Forschung und Lehre und der IT-Beauftragten sowie des Verwaltungssekretariats bei allgemeinen Verwaltungstätigkeiten; Datenpflege und -aufarbeitung; Inventarisierung im Bereich IT-Ausstattung; Bearbeitung von Statistiken; Recherchearbeiten.

Erwünscht: 2 abgeschlossene Hochschulsemester; sicherer Umgang mit Word und Excel; Freude an Teamarbeit und Büroorganisation; zeitliche Flexibilität, selbständiges Arbeiten; Engagement; kommunikativer und kooperativer Arbeitsstil; gute Spanischsprachkenntnisse.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** zu richten an die

Freie Universität Berlin
 Zentralinstitut Lateinamerika-Institut
 Frau Margot Königs
 Rüdeshheimer Str. 54-56
 14197 Berlin (Wilmersdorf)

Frauen werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.
Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund, die die
Einstellungsvoraussetzungen erfüllen, sind ausdrücklich erwünscht.
Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.

Vorstellungskosten können von der Freien Universität Berlin leider nicht übernommen werden. Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt. Bitte reichen Sie Ihre Unterlagen nur in Kopie ein.

Lateinamerika-Institut

**Stud. Hilfskraft (41MoStd.)
befristet auf 2 Jahre
Kennung: 33000800/2016/HK3**

Aufgabengebiet: Unterstützung der wissenschaftlichen Dienstkräfte bei der Vorbereitung von Lehrveranstaltungen im Fach Politikwissenschaft mit Schwerpunkt Lateinamerika im Bereich Gender Studies und Geschlechterforschung; Unterstützung bei der Beratung und Betreuung der Dozenten/innen beim Einsatz neuer Medien in Forschung und Lehre, insbesondere bei der Digitalisierung und Erstellung von Lehrmaterial sowie der Nutzung der zentralen e-Learning-Plattform der Freien Universität Berlin.

Erwünscht: 2 abgeschlossene Hochschulsemeister mit sozialwissenschaftlichen Hintergrund; Vertrautheit mit den Gender Studies und der Geschlechterforschung; sehr gute Kenntnisse der spanischen/portugiesischen Sprache; Grundkenntnisse auf dem Gebiet der Computertechnik.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** zu richten an die

Freie Universität Berlin
Zentralinstitut Lateinamerika-Institut
Frau Margot Königs
Rüdesheimer Str. 54-56
14197 Berlin (Wilmersdorf)

Lateinamerika-Institut

**Stud. Hilfskraft (41 MoStd.)
befristet auf 2 Jahre
Kennung: 33000000/2016/HK5**

Aufgabengebiet: Unterstützung der wissenschaftlichen Dienstkräfte und der Koordination des Bereichs Internationalisierung am Lateinamerika-Institut; Unterstützung bei der Betreuung aller Gastwissenschaftler/-innen, Doktorand/-inn/-en und Postdoktorand/-inn/-en im Rahmen der Mobilitäten von Austauschprogrammen (Erasmus, Esiine, DAAD, BMBF); Unterstützung bei der systematischen Datenpflege der Austauschprogramme, der Erfassung von Hochschulkooperationen und der Mobilitäten (Incoming/ Outgoing) in Abstimmung mit Abteilung IV der FUB; Pflege der Homepage (Bereich Internationalisierung und Erasmus); Bearbeitung von statistischen Daten und Präsentationen der Internationalisierungsaktivitäten des LAI.

Erwünscht: 2 abgeschlossene Hochschulsemeister; sicherer Umgang mit Word, Access und Excel; Freude an Teamarbeit und Büroorganisation; zeitliche Flexibilität; selbständiges Arbeiten; Engagement; kommunikativer und kooperativer Arbeitsstil; gute Spanischsprachkenntnisse.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** zu richten an die

Freie Universität Berlin
Zentralinstitut Lateinamerika-Institut
Frau Margot Königs
Rüdesheimer Str. 54-56
14197 Berlin (Wilmersdorf)

Zentrale Universitätsverwaltung

Abt. I: Personalwesen - Dual Career & Family Service

**2 Positionen
Stud. Hilfskraft (41 MoStd.)
befristet auf 2 Jahre
Kennung: DCFAM-SHK-2016**

Der Dual Career & Family Service ist die Beratungsstelle der Freien Universität Berlin für alle Fragen zur Vereinbarkeit von Studium/Beruf und Familienaufgaben.
(www.fu-berlin.de/familie)

Aufgabengebiet: Mitarbeit im Dual Career & Family Service; Rechercharbeiten; Unterstützung bei der Organisation und Durchführung von Veranstaltungen; Öffentlichkeitsarbeit (Websitepflege, Social Media, Infostände).

Erwünscht: 2 abgeschlossene Hochschulsemeister; Interesse an familien- und pflegerrelevanten Themen; gute Microsoft-Office-Kenntnisse; Medienkompetenz; sichere Englischkenntnisse; ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeiten.

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.07.2016** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF und elektronisch per E-Mail zu richten an (Herrn Daniel Hippich): dcfam-service@fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
Zentrale Universitätsverwaltung - Abt. I: Personalwesen
Dual Career & Family Service
Herrn Daniel Hippich
Rudeloffweg 25/27
14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.

Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

**Frauen werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.
Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund, die die
Einstellungsvoraussetzungen erfüllen, sind ausdrücklich erwünscht.
Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.**

Vorstellungskosten können von der Freien Universität Berlin leider nicht übernommen werden.
Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt. Bitte reichen Sie Ihre Unterlagen nur in Kopie ein.