



Universität Potsdam

Öffentliche Stellenausschreibung

Jung, modern, forschungsorientiert: Im Jahr 1991 gegründet, hat sich die Universität Potsdam in der Wissenschaftslandschaft fest etabliert. An der größten Hochschule Brandenburgs forschen und lehren national wie international renommierte Wissenschaftler¹. Die Universität Potsdam ist drittmittelstark, überzeugt durch ihre Leistungen im Technologie- und Wissenstransfer und verfügt über eine serviceorientierte Verwaltung. Mit rund 21.000 Studierenden auf drei Standorte verteilt – Am Neuen Palais, Griebnitzsee und Golm – ist die Universität Potsdam ein herausragender Wirtschaftsfaktor und Entwicklungsmotor für die Region. Sie hat über 2.800 Beschäftigte und ist eine der am schönsten gelegenen akademischen Einrichtungen Deutschlands.

An der **Universität Potsdam** ist im **Bereich Hochschul-Gebäudemanagement (HGP-UP)** zum **nächstmöglichen Zeitpunkt** die Stelle

Ingenieur für Automatisierungs- und Elektrotechnik (w/m/d) **Kenn-Nr. 06/2019**

mit 40 Wochenstunden (100 %) unbefristet zu besetzen. Die Eingruppierung erfolgt nach Entgeltgruppe 11 der Entgeltordnung zum TV-Länder.

Das Hochschul-Gebäudemanagement Potsdam wird gemeinsam mit der Hochschule für Film und Fernsehen „Konrad Wolf“ (HFF) und der Fachhochschule Potsdam (FHP) betrieben. Die Aufgaben umfassen die Bereiche Technisches Gebäudemanagement/ Anlagenmanagement, Infrastrukturelles Gebäudemanagement und Kaufmännisches Gebäudemanagement und werden sowohl mit eigenem Personal als auch durch Fremdvergabe erledigt.

Das Aufgabengebiet umfasst die Fachgebiete Hochspannung, Niederspannung, Laborstrom, Mess- und Regeltechnik, einschließlich der elektrischen Einrichtungen der Wärme-, Klima- und Lüftungstechnik sowie Beleuchtung- und Fördertechnik.

Aufgabengebiet:

- selbständige Planung und Vorbereitung von Instandhaltungs- und Reparatur- sowie Rekonstruktions-, Um- und Neubaumaßnahmen; Kontrolle der Durchführung sowie Abnahme und Abrechnung der Leistungen
- Erarbeitung und ständige Aktualisierung der Dokumentation der durchgeführten Maßnahmen
- Kontrolle und Überwachung der vom Gesetzgeber vorgegebenen Prüfungen der technischen Anlagen, inkl. Dokumentation und Vorlage gegenüber den Prüfbehörden
- eigenverantwortliche Überwachung der Anlagen zur Gewährleistung einer sicheren Betriebsführung

¹ Diese Bezeichnung gilt für alle Geschlechterformen (w/m/d).

- Durchsetzung einer effektiven Betriebsführung der Anlagen zur Minimierung der Betriebskosten
- Anleitung der auf diesen Gebieten tätigen Mitarbeiter¹

Wir bieten Ihnen ein interessantes Aufgabenspektrum und freuen uns, wenn Sie sich bewerben und folgende Anforderungen erfüllen:

- einschlägiger Hochschul- oder Fachhochschulabschluss, z. B. in der Elektrotechnik, einschließlich sehr guter Fachkenntnisse auf den Gebieten der Automatisierungs-, Elektro- sowie MSR-Technik sowie entsprechender Berufserfahrungen beim Betrieb moderner Anlagen dieses Fachgebietes
- DV-Kenntnisse im Bereich der Standardsoftware (MS-Office)
- Erfahrungen in der Personalführung sowie Durchsetzungsvermögen sind Voraussetzungen für die Erfüllung der Arbeitsaufgaben
- ein hohes Maß an selbständigem, sorgfältigem und eigenverantwortlichem Arbeiten sowie Teamfähigkeit werden grundsätzlich vorausgesetzt
- englische Sprachkenntnisse im Fachgebiet sind erforderlich

Sonstige Voraussetzungen:

Fahrerlaubnis Klasse B

Informationen zur Universität Potsdam finden Sie im Internet unter <http://www.uni-potsdam.de>. Für nähere Informationen zur Ausschreibung steht Ihnen der Leiter des HGP-UP, Herr Gernolf Schulz, Tel.: 0331 977-2700, E-Mail: gfschulz@uni-potsdam.de gerne zur Verfügung.

Die Universität strebt in allen Beschäftigungsgruppen eine ausgewogene Geschlechterrelation an. Bei gleicher Eignung werden schwerbehinderte Bewerber¹ bevorzugt berücksichtigt. Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund sind ausdrücklich erwünscht.

Bewerbungen sind bis zum 08.02.2019 unter Angabe der Kenn-Nr. 06/2019 an das Dezernat für Personal- und Rechtsangelegenheiten der Universität Potsdam, Am Neuen Palais 10, 14469 Potsdam oder per E-Mail an bewerbung@uni-potsdam.de (gerne in einer zusammengefassten pdf-Datei) zu richten.

Falls eine Rücksendung der Bewerbungsunterlagen erwünscht ist, bitten wir um Beilage eines adressierten und ausreichend frankierten Briefumschlags.

Potsdam, 09.01.2018