

An der Fachhochschule Brandenburg a. d. Havel ist im Fachbereich Technik des Dualen Studiengangs Ingenieurwissenschaften – Studienrichtung Gebäudesystemtechnik - zum nächstmöglichen Zeitpunkt die

**C3-Professur
für Prozess- und Gebäudeleittechnik
Kennziffer GSP 1**

zu besetzen.

Von der Bewerberin oder dem Bewerber wird erwartet, dass er oder sie über vertiefte Kenntnisse aus eigener wissenschaftlicher und mehrjähriger praktischer Tätigkeit auf folgenden Gebieten verfügt:

- Konzeption und Entwicklung von Leit- und Steuerungssystemen
- Planung leittechnischer Anlagen
- Einsatz von speicherprogrammierbaren Steuerungen und Bussystemen in der Leittechnik
- Allgemeine Elektrotechnik, insbesondere Automatisierungstechnik

Von der Bewerberin oder dem Bewerber wird die konzeptionelle und organisatorische Mitarbeit am Aufbau des dualen Studienangebotes „Gebäudesystemtechnik“ erwartet. Mit der Professur ist die Funktion eines Studienkoordinators für das neue Studienangebot „Gebäudesystemtechnik“ verbunden.

Die Übernahme von Lehrverpflichtungen im Grund- und Hauptstudium, insbesondere in den Ingenieurwissenschaftlichen Grundlagen sowie im Servicebereich für andere Studiengänge wird vorausgesetzt. Ferner wird die Beteiligung an der Hochschulselbstverwaltung, der Studienberatung sowie an weiteren Aufgaben nach §§ 3 und 37 des Brandenburgischen Hochschulgesetzes (BbgHG) erwartet.

Bewerber/innen müssen die Einstellungsvoraussetzungen nach § 38 des Brandenburgischen Hochschulgesetzes erfüllen. Auf die dienstrechtliche Stellung der Professorinnen und Professoren nach § 40 Abs. 1 BbgHG wird hingewiesen.

Die Fachhochschule fordert qualifizierte Frauen nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Personalabteilung und Gleichstellungsbeauftragte (03381/355-110; -259) stehen für eine Besprechung zur Klärung von Einzelfragen zur Verfügung. Schwerbehinderte werden bei sonst gleicher Eignung bevorzugt.

Bewerbungen mit Lebenslauf, Zeugnissen, tabellarischer Darstellung des beruflichen Werdegangs, Lichtbild, Liste der Veröffentlichungen und wissenschaftlichen Arbeiten, Angaben zu Projektarbeiten richten Sie bitte unter **Angabe der Kennziffer** bis zum **20.12.2002** an den

**Präsidenten der
Fachhochschule Brandenburg
Personalabteilung
PSF 2132
14737 Brandenburg a. d. Havel**

An der Fachhochschule in der Stadt Brandenburg a. d. Havel ist im Rahmen eines Forschungsprojektes im Fachbereich Technik zum nächstmöglichen

Zeitpunkt befristet bis 31.03.2004 folgende Stelle zu besetzen:

1 Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in
Verg.-Gr.: BAT-O III
Kennziffer: Inrobo

Aufgabengebiet:

Mitarbeit im Forschungsprojekt „Kameragestützte Bahnsteuerung eines Industrieroboters“ auf dem Gebiet der Robotertechnik und der Bildverarbeitung.

Für nähere Informationen steht Ihnen Herr Kirste, Tel. 03381/355 539 zur Verfügung.

Anforderungen:

Ingenieur- oder naturwissenschaftliches Studium mit dem Schwerpunkt Automatisierungstechnik, Messtechnik und/oder angewandte Optik.

Kenntnisse auf mindestens zwei der folgenden Gebiete: Robotik, Steuerungs- und Regelungstechnik/Buskommunikation, Bildverarbeitung, C-Programmierung sowie gute Englischkenntnisse sind erwünscht.

Die Fachhochschule fordert qualifizierte Frauen nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Personalabteilung und Gleichstellungsbeauftragte (03381/355-110; -259) stehen für eine Besprechung zur Klärung von Einzelfragen zur Verfügung. Schwerbehinderte werden bei sonst gleicher Eignung bevorzugt.

Bewerber/innen wenden sich bitte mit den üblichen Bewerbungsunterlagen und unter **Angabe der Kennziffer** bis zum **06.12.2002** an den

**Präsidenten der
Fachhochschule Brandenburg
Personalabteilung
PSF 2132
14737 Brandenburg a. d. Havel**