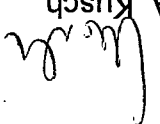


A. Kusch


Mit freundlichen Grüßen

Die Ausschreibung „au130695.doc“ soll nur im Amtlichen Mitteilungsbatt der FHB erscheinen (Eitti).
Die Ausschreibung „au020695.doc“ erscheint am 23.06.1995 in der Zeitschrift „Die Zeit“.
Die Ausschreibung „autibs.doc“ erscheint am 17.06.1995 in der Marktischen Allgemeinen Zeitung.
Die Ausschreibung „stelleausschreibungen im Amtlichen Mitteilungsbatt der Fachhochschule zu veröffentlichen.
Ich bitte Sie beliebende Stellenausschreibungen im Amtlichen Mitteilungsbatt der Fachhochschule zu veröffentlichen.

Sehr geehrte Frau Kahlcke,

Stellenausschreibungen

Brandenburg, 14.06.95
Datum

Ku-PV1
User-Zeichen

Ihr Zeichen / Ihre Nachricht

im Hause

Frau Kahlcke

FH Brandenburg • Magdeburger Straße 53 • 14770 Brandenburg a. d. Havel

Personalverwaltung

Fachhochschule Brandenburg



Zur Richtung:

Fachhochschule Brandenburg
Personalverwaltung
Magdeburger Straße 53
14770 Brandenburg
Tel.: 03381/355110 / Fax: 03381/355199

Die Stellenaussschreibung ist vor allem auch an qualifizierte Frauen gerichtet. Schwerbehinderte werden bei entsprechender Eignung bevorzugt. Bewerbungen sind unter Angabe der Kennziffer bis zum 30.06.1995 zu richten an die

- Unterstützung bei der Organisation von Messen, Präsentationen.
- Zentraler Empfang, Bürodienste, Sekretariatsarbeit, Terminplanung,
- Unterstützung bei der Projektbearbeitung,

3. Projektmanager/-managerin

- Mitarbeit an ausgewählten FuE-Projekten der Fachhochschule Brandenburg,
- und Durchführung von Drittmitteleinheiten,
- Fördermittelberatung und Unterstützung der Partner bei der Gestaltung von Drittmitteleinheiten,
- Unterstützung bei der Suche nach Kooperationspartnern und Akquisition von Drittmitteleinheiten,

2. Technologieberater/-beraterin

- Erarbeitung von Musterverträgen und Angeboten,
- Fachhochschule,
- Information der Öffentlichkeit über Forschungs- und Entwicklungsvorhaben dernehmen und Unterstützung bei der Akquisition von Drittmitteleinheiten,
- Vermittlung der Zusammenarbeit zwischen der Fachhochschule und Unter-

1. Wiss. Mitarbeiter/in als geschäftsführende/r Leiter/in

Aufgaben:

- 1 Projektmanager/-managerin (BAT Vc, befristet bis zum 31.12.1996), Kennziffer: TIBS 3
- 1 Technologieberater/-beraterin für 30 Studenten/Woche (BAT IVa, befristet bis zum 31.12.1996), Kennziffer: TIBS 2
- 1 Wiss. Mitarbeiter/in als geschäftsführende/r Leiter/in (BAT IIa, befristet bis zum 31.12.1997), Kennziffer: TIBS 1

Für die Technologie- und Innovationsberatungsstelle (TIBS) sind an der Fachhochschule Brandenburg folgende Stellen zu besetzen:



Fachhochschule Brandenburg



Fachhochschule Brandenburg

An der Fachhochschule in der Stadt Brandenburg a. d. Havel ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt die Stelle eines/r

Aufgabenbereich:
Mitarbeit in Angewandter Forschung; Aufbau eines EDV-gestützten Informationssystems für den Studiengang Betriebswirtschaftslehre (WW) einschl. Literatur- und Datenbankrecherche.

Zu besetzen.
Wissenschaftlicher Mitarbeiter/in
(§ 62 BGB) befristet für 2 Jahre
für den Fachbereich Wirtschaft
- Studiengang Betriebswirtschaftslehre -
Kenziffer WD-B3
Verg.-Gr.: BAT-O Ila

An Bewerbungen von Frauen besteht ausdrückliches Interesse. Schwerbehinderte werden bei sonst gleicher Eignung bevorzugt.

An Bewerbungen von Frauen besteht ausdrückliches Interesse. Schwerbehinderte

Rektor der Fachhochschule Brandenburg
Personalverwaltung
Magdeburger Str. 53, 14770 Brandenburg.

Bewerber/innen wenden sich bitte mit den üblichen Bewerbungsunterlagen und unter Angabe der Kenziffer bis zum 30. Juni 1995 an den

praktischen Kenntnissen in der Datenverarbeitung.
Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium der Betriebswirtschaftslehre mit

Anforderungen:

Diplom Physiker/in oder
1 Diplom-Chemiker/in oder
(§ 62 BGB) bestätigt für max. 5 Jahre
für den Fachbereich Technik
- Studiengang Technische Physik
Kennziffer WD-P2

Bewerber/innen müssen die Einstellungsvoraussetzungen nach § 52 des Brandenburgerischen Hochschulgesetzes erfüllen.

Servicebereich wird vorausgesetzt.
Die Übernahme von Lehrverpflichtungen im Grund- und Hauptstudium sowie im Fachbereiche.
Brandenburg entwickelt ihr Profil, basierend auf den Fachbereichen Wirtschaft und Technik, durch die interdisziplinäre Kooperation der Studiengänge beider Fachbereiche.
Technik in Forschung und Lehre bearbeiten zu können. Die Fachhochschule Vorpommern, um Fachhochbergereifende Themenstudiengen aus den Bereichen Wirtschaftswissenschaften, um Technologienproblemstellungen praktische Erfahrungen von Management- und Technologieproblemstellungen an der Schnittstelle von Management- und Technologieproblemstellungen an der Schnittstelle von

(C3 BBesO) Kennziffer MP9

Umwelttechnik beteiligt und Lehrverpflichtungen in den Grundlagenfächern übernimmt.
In besonderer im Bereich der Umweltverfahrenstechnik vertreten. Es wird erwartet, dass sich der/die Stelleninhaber/in am Aufbau des Schwerpunktes Maschinenbau/Schwerpunkt Umwelttechnik beteiligt und Lehrverpflichtungen in den Grundlagenfächern übernimmt.

(C2 BBesO) Kennziffer EP8

Studienrichtung Automatisierungstechnik, insbesondere Industrie-Roboter und Prozeßsteuerungssysteme/Planung und Entwurf von Steuerungsanlagen (CAE)
Elektrotechnik
Fachbereich Technik

(C3 BBesO); Kennziffer WIP 9

Wirtschaftsinformatik, insbesondere Computergestützte Gruppenarbeit
2. Allgemeine Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Materialwirtschaft Logistik
(C2 BBesO); Kennziffer BP13
1. Allgemeine Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Umweltmanagement
Betriebswirtschaftslehre
Fachbereich Wirtschaft

5 Professorinnen/en

An der Fachhochschule in der Stadt Brandenburg a. d. Havel sind zum nächstmöglichen Zeitpunkt folgende Stellen für die nachfolgendem Lehrgebiete zu besetzen:



Fachhochschule Brandenburg

An Bewerbungen von Frauen besteht ausdrückliches Interesse. Schwerbehinderte werden bei sonst gleicher Eignung bevorzugt.

Rektor der Fachhochschule Brandenburg
Personalverwaltung
Magdeburger Str. 53, 14770 Brandenburg.

Bewerber/innen wenden sich bitte mit den üblichen Bewerbungsunterlagen und zum 28. Juli 1995 und für die Stellen WD-P2 und WD-12 bis zum 14. Juli 1995 an unter Angabe der Kennziffer für die Stellen BP13, BP9, WP9, EP8 und MP9 bis zum 28. Juli 1995 und für die Stellen WD-P2 und WD-12 bis zum 14. Juli 1995 an

Anforderungen:
Abgeschlossenes Hochschulstudium (Informatik, Abgeschlossenes Einschlägiges Hochschulstudium (Informatik, Berichten: Transputer, DSP, theoretische und technische Informatik, Maschinen und Betriebssystemen, Kenntnisse sind erwünscht aus unterschiedlichen Informationstechnik, Elektronik), Erfahrung auf unterschiedlichen Anwendungen/Robotik, UNIX, PC-Programmierung, ...)

Aufgabegebiet:
Selbstständige Bearbeitung anspruchsvoller Forschungsaufgaben, Konzeption und Aufbau entsprechender wissenschaftlicher Labor; Erarbeitung und Erprobung von Lehrmaterialien.

1. Wissenschaftlicher Mitarbeiter/in
Anforderungen:
Abgeschlossenes Hochschulstudium als Diplom-Chemiker/in mit guten Physischenkenntnissen oder Diplom-Physiker/in mit guten Chemiekenntnissen.
Umwelttechnik.
Aufbau des Verfahrenspraktikums Umwelttechnik; Vorbereitung und Selbständige Durchführung von Forschungsaufgaben; Aufbau komplexer Apparaturen im Bereich Umwelttechnik.

Aufgabegebiet:
Anforderungen:
Abgeschlossenes Hochschulstudium als Diplom-Chemiker/in mit guten Physischenkenntnissen oder Diplom-Physiker/in mit guten Chemiekenntnissen.

Verg.-Gr.: BAT-O IIa

