

Geschäftsbereich
Innovation und Umwelt
Regionale Wirtschaftsentwicklung und
Bauwirtschaft

IHK Cottbus | Goethestraße 1 | 03046 Cottbus

Ihre Zeichen/Ihre Nachricht vom

Ihr/Ihre Ansprechpartner/in
Silke Schwabe

E-Mail
schwabe@cottbus.ihk.de

Tel.
0355 365 -188

Fax
0355 36526 -188

Einladung zur Veranstaltung
„Die Fachhochschule Brandenburg (FHB) stellt sich vor –
Technologietransfer und Forschungskooperationen zwischen
Wirtschaft und Hochschule“

Cottbus, 9. März 2010

Sehr geehrte Damen und Herren,

nutzen Sie das Potenzial der Brandenburger Hochschulen? Hochwertige Produkte und Produktionsverfahren garantieren im Markt die notwendige Wettbewerbsfähigkeit. Die ständigen Veränderungen und notwendigen Anpassungen können im Schulterschluss zwischen öffentlicher Forschung, unternehmerischem Innovations-Know-How und gemeinsamen Finanzierungsmodellen effizienter durchgeführt werden.

Unternehmen, die auf der Suche nach Forschungskooperationen, Fachkompetenzen und Nachwuchskräften der Fachbereiche Technik, Informatik, Energie- und Umwelttechnik oder Wirtschaft sind, können sich

am: Dienstag, den 13. April 2010, 10:00 Uhr bis 15:30 Uhr
in der: FHB, Magdeburger Straße 50, 14770 Brandenburg, Hochschulbibliothek der FHB, Rittersaal

über das Leistungsspektrum, das die FHB der Wirtschaft bietet, umfänglich informieren. Sie erhalten Einblicke in aktuelle Forschungsprojekte zwischen Hochschule und Wirtschaft, Informationen zu Möglichkeiten der Zusammenarbeit, Zugang zu Forschungskräften und potentiellem Nachwuchspersonal und die Gelegenheit, die Forschungslabore und Forschungseinrichtungen der FHB zu besichtigen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und bitten um Antwort unter Angabe des für Sie interessanten Workshop-Angebotes bis zum **5. April 2010** mit umseitigem Rückmeldeformular, per E-Mail oder per Online-Anmeldung unter: www.cottbus.ihk.de Veranstaltungen/ Innovation und Umwelt. Die Teilnahme ist kostenfrei.

Freundliche Grüße



Silke Schwabe
Ref. IT/Neue Medien/Innovation

Anlage



Industrie- und Handelskammer Cottbus

Goethestraße 1 | 03046 Cottbus | Telefon (0355) 365-0 | Fax (0355) 365-266 | info@cottbus.ihk.de | www.cottbus.ihk.de
Deutsche Bank Cottbus | BLZ 120 700 00 | Konto 5 004 650 | Bayerische Hypo- und Vereinsbank AG Cottbus | BLZ 180 200 86 | Konto 7 922 922
Sparkasse Spree-Neiße Cottbus | BLZ 180 500 00 | Konto 3204 108600

Programmablauf zur Veranstaltung

„Die Fachhochschule Brandenburg stellt sich vor – Technologietransfer und Forschungs Kooperationen zwischen Wirtschaft und Hochschule“

Moderation: Dr. rer. pol. Hans Georg Helmstädter, Präsident

- | | |
|-------------|--|
| 10:00–10:15 | Begrüßung
<i>Dr. rer. pol. Hans Georg Helmstädter, Präsident</i> |
| 10:15–10:45 | Welche Leistungen kann die Fachhochschule Brandenburg den Unternehmen im Bereich Forschung und Entwicklung bieten? Welche Unterstützungen kann die Technologieberatungsstelle TIBS dabei leisten?
<i>Prof. Dr. rer.nat. Arno Fischer, Vizepräsident Forschung und Technologietransfer</i> |
| 10:45–11:15 | Welche Finanzierungsmöglichkeiten gibt es in Brandenburg im Bereich Forschung und Entwicklung?
<i>Dipl.-Phys. Norbert Lutz, Leiter Technologieberatung</i> |
| 11:15–11:45 | Welche Unterstützung kann die Fachhochschule Brandenburg bei der Fachkräftegewinnung und mit Abschlussarbeiten der Studenten leisten?
<i>Dr. Daniela Stokar von Neuforn, Leiterin Career Service</i> |
| 11:45–13:00 | Mittagspause |
| 13:00–14:30 | Workshops:
Workshop I: Der Fachbereich Technik stellt sich vor:
Kooperationsmöglichkeiten für Unternehmen, Leistungsspektrum und Beispiele erfolgreicher Entwicklungszusammenarbeit, u.a. Querschnittsthema „Nachhaltige Verkehrs- und Energietechnik“
<i>Prof. Dr.-Ing. Bernhard Hoier, Dekan</i>

Workshop II: Der Fachbereich Informatik und Medien stellt sich vor:
Kooperationsmöglichkeiten für Unternehmen, Leistungsspektrum und Beispiele erfolgreicher Entwicklungszusammenarbeit, u.a. Querschnittsthema „Gesundheit – Medizininformatik – Telemedizin“
<i>Prof. Dr. rer.nat. Friedhelm Mündemann, Dekan</i>

Workshop III: Der Fachbereich Wirtschaft stellt sich vor:
Kooperationsmöglichkeiten für Unternehmen, Leistungsspektrum und Beispiele erfolgreicher Entwicklungszusammenarbeit, u.a. Querschnittsthema „Unternehmenssicherheit“
<i>Prof. Dr.-Ing. Hartmut Heinrich, Dekan</i> |
| 14:30–15:30 | Rundgänge durch die Forschungslaboratorien und –einrichtungen |
| ca. 15:30 | Ende der Veranstaltung |

Anmeldung zur Veranstaltung

„Die Fachhochschule Brandenburg stellt sich vor – Technologietransfer und Forschungs Kooperationen zwischen Wirt- schaft und Hochschule“

per Fax: 0355 36526-189 oder
per E-Mail: markus@cottbus.ihk.de

Veranstaltungsort	Termin	Uhrzeit	Teilnahme
Fachhochschule Brandenburg, Magdeburger Straße 50, 14770 Brandenburg an der Havel, Hochschulbibliothek, Rittersaal	13.04.2010	10:00 Uhr bis 15:30 Uhr	<input type="checkbox"/>

Ich nehme an folgendem Workshop teil:
(bitte ankreuzen)

- Workshop I: Fachbereich Technik
- Workshop II: Fachbereich Informatik und Medien
- Workshop III: Fachbereich Wirtschaft

Firma:	
Straße:	
PLZ/Ort:	
Telefon/Fax/E-Mail:	
Teilnehmer Vorname/Name:	
Funktion:	
Ich möchte über weitere Veranstaltungen informiert werden:	Ja <input type="checkbox"/>
Datum/Unterschrift:	

Faxantwort/ Bitte zurücksenden

per Fax: 0355 36526-189 oder
per E-Mail: markus@cottbus.ihk.de



Absender:

Name: _____
Unternehmen: _____
Adresse (*): _____

Ich wünsche... (zutreffendes bitte ankreuzen):

- die Zusendung des aktuellen Forschungsberichts der FHB (erscheint im Juni)
- nähere Infos über firmenspezifische Fernstudien- und Weiterbildungsangebote
- die Übermittlung eines individuellen Kooperationsprofils für mein Unternehmen
- eine Terminabsprache für eine Unternehmenspräsentation
- nähere Infos über die folgenden Transferangebote der FHB

Bitte ankreuzen	Transferangebot
<input type="checkbox"/>	Energie- und Umwelttechnologien
<input type="checkbox"/>	Labore für Werkstoffprüfung- und Fertigungsmesstechnik
<input type="checkbox"/>	Mess- und Sensortechnik
<input type="checkbox"/>	Mikrotechnologie-Labor
<input type="checkbox"/>	Zentrum für Lasermaterialbearbeitung
<input type="checkbox"/>	Automatisierungstechnik
<input type="checkbox"/>	Enterprise Resource Planning Systeme und -Lösungen
<input type="checkbox"/>	Unternehmensberatung
<input type="checkbox"/>	Intelligente Systeme
<input type="checkbox"/>	Audio-/Video-Studio, Ton-Studio
<input type="checkbox"/>	Network Computing Group

- nähere Infos über eines der folgenden Studienangebote (* = berufsbegleitend):

Bitte ankreuzen	Studiengang (Abschluss)
<input type="checkbox"/>	BWL-Allgemeines Management (Bachelor of Science)
<input type="checkbox"/>	BWL-Internationales Management (Master of Science)
<input type="checkbox"/>	Security Management (Master of Science, *)
<input type="checkbox"/>	Technologie- und Innovationsmanagement (Master of Arts)
<input type="checkbox"/>	Wirtschaftsinformatik (Bachelor of Science)
<input type="checkbox"/>	Wirtschaftsinformatik - Information Process Management (Master of Science)
<input type="checkbox"/>	Informatik (Bachelor of Science, Master of Science)
<input type="checkbox"/>	Applied Computer Science (Bachelor of Science)
<input type="checkbox"/>	Medizininformatik (Bachelor of Science)
<input type="checkbox"/>	Maschinenbau (Bachelor of Engineering)
<input type="checkbox"/>	Mikrosystemtechnik und Optische Technologien (Bachelor of Engineering)
<input type="checkbox"/>	IT-Elektronik (Bachelor of Engineering)
<input type="checkbox"/>	Mechatronik und Automatisierung (Bachelor of Engineering)
<input type="checkbox"/>	Online-Studiengang Medieninformatik (Bachelor/Master of Science, *)
<input type="checkbox"/>	Fernstudiengang Betriebswirtschaftslehre (Diplom, *)