

Brandenburgische Technische Universität Cottbus



Das Interdisziplinäre Forschungszentrum für Leichtbauwerkstoffe (Panta Rhei gGmbH)

» Forschung trifft Praxis

In unmittelbarer räumlicher Nähe zum Technologie- und Industriepark Cottbus (TIP) befindet sich die Brandenburgische Technische Universität Cottbus (BTU). Von der auf dem gesamten Areal von 200 Hektar verfügbaren Fläche stellt die Stadt Cottbus der BTU 20 Hektar für gemeinsame Projekte von Wissenschaft und Wirtschaft zur Verfügung. Damit bestehen beste Voraussetzungen für förderfähige Kooperationen.

Die BTU Cottbus gehört heute zu den 17 Spitzenforschungs- und Innovationsstandorten in den neuen Bundesländern, die vom BMBF gefördert werden. „Mit ihrem technikübergreifenden Ansatz hat sich die

nachgefragt: Bedeutende Länder wie China, Brasilien, Mexiko und Indien kooperieren mit der BTU Cottbus auf diesen Gebieten. Das Invest in Germany Magazine brachte all diese BTU-Vorzüge in einem knappen Satz auf den Punkt: „The small university with the big reputation“.

Die BTU Cottbus schneidet bei Hochschulrankings regelmäßig hervorragend ab. Hier insbesondere in den Studiengängen Wirtschaftsingenieurwesen und Architektur, aber auch Maschinenbau und Elektrotechnik.



BTU Cottbus und Rolls Royce kooperieren intensiv bei der Entwicklung innovativer Triebwerkstechnologien. Studierende sammeln schon während des Studiums wertvolle Praxiserfahrungen am RR-Standort Dahlewitz

kleine BTU auf dem Forschungsfeld Umwelt/Energie zu einer der stärksten Stimmen im deutschsprachigen Raum entwickelt“, so hat es kürzlich das BMBF in seinem „Innovationsatlas Ost 2010“ formuliert. Die BTU Cottbus arbeitet mit vielen außeruniversitären Forschungseinrichtungen und Universitäten zusammen. Die Forschungsergebnisse in den Bereichen Energie und Umwelt werden international auf allen Kontinenten

b.tu

Brandenburgische Technische Universität Cottbus

Forschungsschwerpunkte

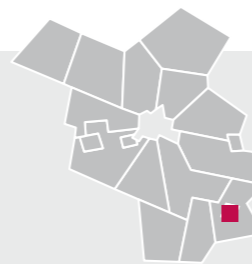
Energie/Umwelt, Material, Bauen, Informations- und Kommunikationstechnologie

Zahlen & Fakten

- 6.700 Studenten, davon fast 1000 aus über 90 Nationen weltweit
- 1.281 Beschäftigte, darunter 119 Professuren, 571 akademische Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter
- Haushaltsmittel 2010 (einschl. 4,7 Mio. € Personalverstärkungsmittel): 52,9 Mio. €
- Drittmitteleinnahmen 2010: 20,0 Mio. €

Kontakt

BTU Cottbus
Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Spyra
Lehrstuhl Altlasten
Telefon 03 55/69-31 61
wolfgang.spyra@tu-cottbus.de
www.tu-cottbus.de



REGIONALER WACHSTUMSKERN Cottbus



» Der TIP vom Cottbuser Postkutscher: Hier geht die Post ab

Cottbus ist eine Stadt mit vielen Facetten: „Die“ Lausitz-Metropole, Oberzentrum im Süden Brandenburgs, Universitätsstadt, Sportstadt, Gesundheitsstadt sowie Messe- und Kongressstandort.

Hier treffen Sie auf kreative Menschen mit Energie, Können und Fleiß. Cottbus ist anerkannter und erfolgreicher Olympiastützpunkt, bekannt als „Grüne Stadt an der Spree“ sowie „Tor zum Spreewald“. Das einzigartige Kulturangebot, Möglichkeiten für vielfältige sportliche Aktivitäten, eine umfassende Bildungslandschaft und zahlreiche Bundes- und Landesbehörden sind Garanten für Lebensqualität in besonderem Maße. Als Zentrum der innovativen „Energeregion Lausitz“ verfügt Cottbus über besondere Kompetenzen auf dem Gebiet zukunftsorientierter Energietechnologien. Die enge Verknüpfung von Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft zur Schaffung hochqualifizierter Arbeitsplätze in der Region ist der anspruchsvolle Maßstab aller Akteure.

Es gibt gute Gründe, sich für Cottbus zu entscheiden – beste Infrastruktur, modernste Forschungszentren und hervorragend ausgebildete Fachkräfte. Die idealen Förderbedingungen in den Schwerpunktbereichen, kostenfreie, individuelle Beratungen in allen Angelegenheiten sowie die professionelle und umfassende Begleitung Ihrer Ansiedlung werden Sie überzeugen.

Das attraktivste Ansiedlungsareal ist der Technologie- und Industriepark Cottbus (TIP). Mit 285 Hektar ist er der größte zusammenhängende Industrie- und Gewerbegebiet in der Hauptstadtregion. 200 Hektar Baufläche als Industriegebiet und 20 Hektar als Gewerbegebiet bieten Freiraum für Großprojekte. Die künftige Ansiedlungsstruktur wird durch technologieorientierte, produzierende und dienstleistungsorientierte Unternehmen geprägt sein. Diese profitieren vor allem von der unmittelbaren Nähe zur Branden-

burgischen Technischen Universität (BTU). Die ersten Ansiedlungen im Technologie- und Forschungszentrum (TFZ) auf dem Gelände des TIP sind erfolgt.

Cottbus ist attraktiv, abwechslungsreich, lebens- und liebenswert, aber auch in besonderem Maße wirtschaftlich und wissenschaftlich interessant. Wir bieten Ihnen beste Voraussetzungen für Ihren Erfolg! Der richtige Zeitpunkt, sich in Cottbus anzusiedeln, ist jetzt. Lassen Sie sich überzeugen, wie hier die Post abgeht.

Oder bringt bei Ihnen noch der Postkutscher die Post mit seinem Postkutschkasten? Nein? Bei uns auch nicht.

Entwicklungsgesellschaft Cottbus mbH
www.egc-cottbus.de



Wachstumsbranchen

Energiewirtschaft/-technologie, Ernährungswirtschaft, Medien/Informations- und Kommunikationstechnologie, Verkehrstechnik, Metall

Wichtige Unternehmen (Auswahl)

ABB Asea Brown Boveri Ltd · arvato direct services Cottbus GmbH · Staatstheater Cottbus · Carl-Thiem-Klinikum gGmbH · Deutsche Bahn AG · Deutsche Rentenversicherung Knappschaft Bahn-See · envia Mitteldeutsche Energie AG · Kunella Feinkost GmbH · Sana-Herzzentrum Cottbus GmbH · Siemens AG · Vattenfall Europe Mining & Generation AG

Partner der Wirtschaft

