



Brandenburgische
Technische Universität
Cottbus - Senftenberg

TRANSFERANGEBOTE

DER UNIVERSITÄT AUF EINEN BLICK



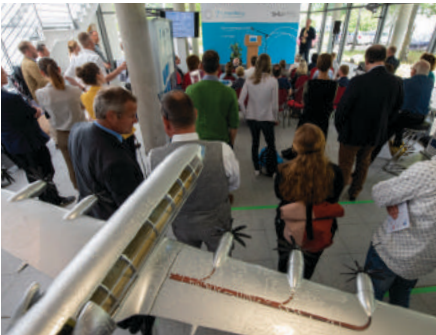
IHR WEG ZU UNS

Die BTU ist eine Technische Universität, die mit wissenschaftlicher Expertise praxisrelevante Lösungen für die Gestaltung der großen Zukunftsthemen und Transformationsprozesse weltweit erarbeitet. Der besonderen Verantwortung für die fortschrittliche und nachhaltige Entwicklung in der Region sind wir uns bewusst.

Der Austausch von Wissen, Ressourcen und Kompetenzen umfasst einen ständigen Dialog mit regionalen, nationalen und internationalen Partner*innen aus Wirtschaft und Gesellschaft, bei dem heutige und zukünftige Herausforderungen im Mittelpunkt stehen.

btutransfertag

Lernen Sie potenzielle Partner*innen kennen



Thematisch fokussiert präsentiert sich die BTU zum jährlichen Transfertag mit modernen Technologien, aktueller Forschung und Kooperationsangeboten. Er bringt Unternehmen und Wissenschaft miteinander ins Gespräch – die ideale Möglichkeit für Networking.

» www.b-tu.de/transfertag

CAMPUS-X-CHANGE

Gewinnen Sie künftige Fachkräfte



Die größte Messe für akademische Fachkräfte im Land Brandenburg findet jährlich auf dem Zentralcampus in Cottbus statt. Über 100 Aussteller*innen präsentieren sich 1.500 bis 2.000 Besucher*innen und bieten ihnen Praktika, Werkstellen, Abschlussarbeiten und Absolvent*innenstellen an.

» www.b-tu.de/jobmesse

WISSENSCHAFTLICHES KNOW-HOW

Der perfekte Überblick über Kompetenzen und Ausstattung der BTU

Unsere Transferdatenbank zeigt schnell und übersichtlich passende Fachgebiete und Kontakte für mögliche Kooperations-, Forschungs- oder Entwicklungsvorhaben. Diverse Such- und Filterfunktionen erleichtern die Recherche, auch zu Möglichkeiten der Fachkräftesicherung.

» www.b-tu.de/transferdatenbank

Ihre erste Anlaufstelle für Kooperationen

Wir unterstützen die Interaktion zwischen Wirtschaft und Wissenschaft unter Nutzung von Zukunftstechnologien.

- Unternehmensbesuche in der Region
- Initiierung und Begleitung von Wirtschaftskooperationen
- Informationen zu Fördermöglichkeiten
- Organisation von Fachveranstaltungen



Beatrix Krautz

Leiterin Technologie und Innovation

T +49 (0)355 69 2281

E beatrix.krautz@b-tu.de

» www.b-tu.de/transfer

Schutz von Erfindungen

Erfindungen sind Ausdruck unserer Leistungsfähigkeit. Sie unterstützen Wissensbildung und -verbreitung, Profil- und Imagebildung sowie Verhandlungsmacht unserer Universität. Unternehmen bieten wir die Nutzung gewerblicher Schutzrechte der BTU Cottbus-Senftenberg durch Kauf, Lizenzierung oder Forschungsk Kooperationen an.



Markus Stabler

Leiter Patente und Lizenzen

T +49 (0)355 69 2110

E markus.stabler@b-tu.de

» www.b-tu.de/transfer/patente-lizenzen

STRUKTURWANDEL IN DER LAUSITZ

Die BTU als Innovationsmotor in der Region

Als Universität im Herzen der Lausitz gestaltet die BTU aktiv mit. Sie verwirklicht durch exzellente Forschung und klugen Wissens- und Technologietransfer die Ziele eines nachhaltigen Strukturwandels. Gefördert aus dem Strukturstärkungsgesetz wird die Lausitz zu einem attraktiven Wissenschafts- und Wirtschaftsstandort.

Das Referat Strukturwandel vernetzt die Projekte zur Strukturstärkung an der BTU und koordiniert im großen Forschungs- und Transfernetzwerk zur Bewältigung des Strukturwandels.



Dr. Johannes Staemmler

Leiter Referat Strukturwandel

T +49 (0)355 69 3846

E johannes.staemmler@b-tu.de

» [www.b-tu.de/universität/
strukturwandel-lausitz](http://www.b-tu.de/universität/strukturwandel-lausitz)

Der Lausitz Science Park als herausragendes Zukunftsprojekt der Strukturentwicklung

In den nächsten Jahren entsteht am Standort Cottbus eine Innovationslandschaft mit internationaler Strahlkraft und Relevanz für den Standort Deutschland. Im Mittelpunkt des umfangreichen Industrie- und Forschungsansiedlungsprojektes stehen große Themenbereiche, die sich an den vier Profillinien der BTU orientieren: »Energiewende und Dekarbonisierung«, »Gesundheit und Life Sciences«, »Globaler Wandel und Transformationsprozesse« sowie »Künstliche Intelligenz und Sensorik«. Diese verbinden als Innovationsschwerpunkte Wissenschaft und Wirtschaft. Die Strukturwandelprozesse bieten hier eine einmalige Chance für die Region, die wir gemeinsam mit unseren Partner*innen sowie Vertreter*innen aus Gesellschaft und Politik in eine erfolgreiche Zukunft weiterentwickeln.



Dr. oec. Markus Schwenke

Komm. Projektleitung

T +49 (0)355 69 4699

M +49 (0)160 94484272

E markus.schwenke@b-tu.de

» www.b-tu.de/lausitz-science-park

INNOVATIVER TRANSFER

European Digital Innovation Hub (EDIH)



One-Stop-Shop für die digitale und grüne Transformation: Ansprechpartner für Unternehmen und Organisationen.

- **Test before Invest**

Cobots, Virtual und Augmented Reality, KI etc.: Anwendungsfälle verdeutlichen die Möglichkeiten der Automatisierung und Digitalisierung und dienen als Ideenpool.

- **Skills and Trainings**

Angebote wie Workshops zum Aufbau von Wissen für regionale Arbeitskräfte in den Bereichen KI, Cybersecurity und Trust, High Performance Computing, Advanced Digital Skills und Digital Technologies.

- **Support to find Investment**

Zugang zu Informationen über öffentliche und private Finanzierungsmöglichkeiten für Digitalisierungsvorhaben.

Cottbus | Wildau

T +49 (0)355 69 2643

E fg-automatisierungstechnik@b-tu.de

» <https://edihprodigital.eu/>

Zukunft Erleben – Nachhaltig
in die digitale Arbeitswelt



Mittelstand-Digital
**Zentrum
Spreeland**

- **Kennenlernen**

Informationsworkshops und Digitaltage vermitteln ein Grundverständnis für Potentiale und Einsatzgebiete neuer Technologien und Anwendungen. In Modellfabriken und unserer Roadshow werden diese für Sie greifbar.

- **Trainieren**

Workshops und (Online-)Lerneinheiten qualifizieren KMU und ihre Belegschaft für den Umgang mit und der Anwendung von Technologien und Methoden.

- **Umsetzen**

Unternehmer*innensprechstunden und gemeinsame Digitalisierungsprojekte unterstützen Sie bei der Realisierung von unternehmens-eigenen Projekten.

- **Vernetzen**

Multiplikatoren-Werkstätten bringen Unternehmen und hilfreiche Akteure zusammen.

Cottbus | Wildau | Eberswalde

T +49 (0)355 69 5171

E info@digitalzentrum-spreeland.de

» www.digitalzentrum-spreeland.de

BTU VOR ORT

Für ein starkes Miteinander in Regionalen Wachstumskernen (RWK)



Präsenzstellen der Hochschulen
des Landes Brandenburg

Präsenzstellen in hochschulfernen Standorten sprechen Studieninteressierte, Unternehmen und Gesellschaft gleichermaßen an. Sie informieren zu Studium und Lehre, zu Transfer und Forschung der Brandenburger Hochschulen und verstehen sich als Schaufenster in die Wissenschaftslandschaft des Landes Brandenburg.



Präsenzstelle RWK Spremberg

T +49 (0)3563 59 42 712

E kontakt@praesenzstelle-spremberg.de

Lange Straße 13
03130 Spremberg



Präsenzstelle

RWK Westlausitz | Finsterwalde

T +49 (0)3531 516 033 9

E kontakt@praesenzstelle-finsterwalde.de

Markt 1
03238 Finsterwalde

UNTERNEHMENSNACHFOLGE UND GRÜNDUNGSSERVICE

Ihr Partner für Unternehmensnachfolge und für Kooperation mit Neugründungen

Auf dem Weg zu einer Gründung sensibilisieren wir Interessierte dafür, dass neben einer Neugründung auch die Unternehmensnachfolge ein spannender Karriereweg sein kann. Wir vermitteln zwischen potentiellen nachfolgenden Studierenden und Mitarbeitenden der BTU und Nachfolgesuchenden der Region Lausitz – praxisnah und in Kooperation mit den regionalen Kammern und Unternehmen. Außerdem unterstützen wir Unternehmen auf der Suche nach interessanten Start-ups. Eine strategische Kooperation mit digitalen Start-ups ermöglicht den etablierten Unternehmen häufig Innovationen.



Unternehmensnachfolge

T +49 (0)355 69 2961

E unternehmensnachfolge@b-tu.de

» www.b-tu.de/unternehmensnachfolge

Gründungsservice

T +49 (0)355 69 3685

E gruendungsservice@b-tu.de

» www.b-tu.de/gruendungsservice

OFFENE WERKSTATT



IDEEEN.MACHEN.ZUKUNFT.

Mit unseren modernsten Technologien auf 600 m² wird jede Idee greifbar. Wir unterstützen bei der Weiterentwicklung von Gründungskompetenzen, veranstalten regelmäßig Workshops, Ideenwettbewerbe und unterstützen beim Prototypenbau. Das COLab wird damit zur zentralen Ideenschmiede in der Region, die von allen Interessierten genutzt werden kann.



CreativeOpenLab (COLab)

T +49 (0)355 69 4397

E colab@b-tu.de

» www.b-tu.de/colab

Gründungszentrum STARTBLOCK B2
Siemens-Halske-Ring 2, 03046 Cottbus

FACHKRÄFTE IM BLICK – QUALIFIZIERUNG UND RECRUITING

Ihr Partner für lebenslanges Lernen

Wir beraten und entwickeln für Sie und Ihr Unternehmen bedarfsgerechte, individuelle und auf zukünftige Anforderungen abgestimmte Weiterbildungsmaßnahmen und führen diese flexibel gestaltet durch. Neuartige Qualifizierungsangebote können durch die BTU als Projektpartnerin geplant, koordiniert, umgesetzt und wissenschaftlich begleitet werden. Sprechen Sie uns gerne an!

- **Für Unternehmen und Institutionen**

Modulare Schulungsangebote und Trainings, Coaching, Netzwerken

- **Für Fach- und Führungskräfte**

postgraduale weiterbildende Studiengänge, Zertifikatsangebote, Zusatzqualifikationen

- **Für alle**

Gasthörenstudium » WISSEN FÜR ALLE« und die Vorlesungsreihe »Open BTU« zu aktuellen Forschungsthemen



Heike Bartholomäus

Geschäftsführerin des Zentrums für
wissenschaftliche Weiterbildung

T +49 (0)355 69 3616

E weiterbildung@b-tu.de

» www.b-tu.de/weiterbildung

Dual studiert – doppelt qualifiziert

Die dualen Studienangebote der BTU bieten eine gute Möglichkeit, Hochschulabsolvent*innen frühzeitig an das Unternehmen zu binden. Wir bilden gemeinsam mit Ihrem Unternehmen hochmotivierte, akademisch qualifizierte und praxisorientierte Fachkräfte aus. Als Instrument langfristiger und effizienter Personalplanung können Sie so dem Fach- und Führungskräfitemangel entgegenwirken.

Am Lernort Universität werden theoretische Inhalte vermittelt, am Lernort Betrieb erlangen die Studierenden praktische Kompetenzen. Mögliche Studienangebote sind: Bauingenieurwesen, Betriebswirtschaftslehre, Elektrotechnik, Leichtbau & Werkstofftechnologie, Maschinenbau, Mathematik, Medizintechnik, Wirtschaftsmathematik und Wirtschaftsingenieurwesen.

» www.b-tu.de/duales-studium

Ihr Partner für Personalrecruiting

Wir unterstützen Studierende beim Übergang in die Berufswelt – gleichzeitig sind wir Ansprechpartner für Arbeitgeber*innen im Bereich Personalrekrutierung.

- **Matching Day**

Auf der virtuellen Matching Plattform haben Sie die Möglichkeit, Profile von Studierenden zu sichten und diese für ein 20-minütiges Kennenlerngespräch einzuladen. Am Matching Day finden die vereinbarten Gespräche dann per Videokonferenz statt.

- **Firmenpräsentationen und Unternehmensexkursionen**

Sie stellen sich unseren Studierenden als attraktiver Arbeitgeber vor und offerieren Einstiegsmöglichkeiten.

- **Unternehmenspartnerschaften**

Ihr Firmensteckbrief wird über mehrere Kanäle bei unseren Studierenden beworben und generiert Initiativbewerbungen.

- **Job Shadowing**

Ein*e Student*in kommt für einen Praxistag zum gegenseitigen Kennenlernen in Ihr Unternehmen.

- **Online-Jobbörse**

Hier können Sie kostenfrei Angebote für Nebenjobs, Praktika, Abschlussarbeiten sowie für den Direkteinstieg platzieren.



Thomas Elfert

Career Center, Duales Studium

T +49 (0)355 69 3269

E thomas.elfert@b-tu.de

» www.b-tu.de/careercenter



Wir sind Ihr souveräner Partner für Forschung und Entwicklung: im Ausland, deutschlandweit, aber vor allem hier in der Lausitz. Wir beraten und unterstützen in der Anwendung von technischen Innovationen und neuesten wissenschaftlichen Methoden.

Prof. Dr.-Ing. habil. Michael Hübner
Hauptberuflicher Vizepräsident für Forschung und Transfer

Die BTU als Wissensbrücke in die Region

Wir verstehen uns als Innovationsmotor für die Entwicklung der Lausitz. Bei der Vermittlung von Kooperationen zwischen Unternehmen und Fachbereichen der BTU übernehmen wir eine wichtige Scharnierfunktion. Unsere Studierenden und unseren akademischen Nachwuchs bereiten wir auf den Einstieg in die Berufswelt oder in die unternehmerische Selbstständigkeit vor.

Wir sind gerne für Sie da, fragen Sie uns!



Katrin Erb

Leiterin Wissens- und Technologietransfer

T +49 (0)355 69 2802

M +49 (0)171 8114903

E katrin.erb@b-tu.de

» www.b-tu.de/transfer

Herausgeberin BTU Cottbus - Senftenberg | Postfach 101344 | 03013 Cottbus

Fotos Multimediazentrum, Kenneth Marter, Lasse Nordhoff, Bella Wuoo Fotografie - Isabell Wendlik

Gestaltung Referat Corporate Identity, Stand: April 2024