

# TRANSFERANGEBOTE AUF EINEN BLICK



# IHR WEG ZU UNS

## btutransfertag

Lernen Sie potenzielle Partner 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](http://www.b-tu.de/transfertag)

## CAMPUS-X-CHANGE

Gewinnen Sie künftige Fachkräfte



Die größte Messe für akademische Fachkräfte im Land Brandenburg findet jährlich im Mai auf dem Zentralcampus Cottbus statt und dient der Vermittlung von Praktika, Werkstudentenstellen, Abschlussarbeiten und Absolventenstellen.

» [www.b-tu.de/jobmesse](http://www.b-tu.de/jobmesse)

# IHR WEG ZU WISSENSCHAFTLICHEM KNOW-HOW

## TRANSFERDATENBANK

### Der perfekte Überblick über Kompetenzen und Ausstattung der BTU

Unsere Transferdatenbank zeigt online und offline schnell und übersichtlich passende BTU-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](http://www.b-tu.de/transferdatenbank)

## STRUKTURWANDEL LAUSITZ

### Projekte an der BTU

#### Multidisziplinäre Optimierung eines hybriden Mikrogasturbinen-SOFC-Systems

Ein »Energiewandler der Zukunft« – eine Kombination aus Gasturbine & Hochtemperatur-Brennstoffzelle wird entwickelt und ein Prototyp hergestellt.

#### Prof. Dr.-Ing. Heinz Peter Berg

T +49 (0)355 69 4592 |

E [peter.berg@b-tu.de](mailto:peter.berg@b-tu.de)

#### Innovationscampus Elektronik und Mikrosensorik Cottbus

Der iCampus bündelt Kompetenzen zu neuen miniaturisierter Sensorlösungen und bringt sie in der regionalen Wirtschaft zur Anwendung.

#### Prof. Dr.-Ing. Dr. rer. nat. habil. Harald Schenk

T +49 (0)355 69 24 41

E [harald.schenk@ipms.fraunhofer.de](mailto:harald.schenk@ipms.fraunhofer.de)

#### Startup Revier EAST | Entrepreneurs and Academics, Skills and Technologies

##### Teilprojekt: CreativeOpenLab (COLab)

Kompetenzen, Technologien und ein Maschinenpark stehen Interessierten der Region zur Entwicklung von Geschäftsideen und Prototypen zur Verfügung.

##### Teilprojekt: Community Management

BTU und TH Wildau stärken und vernetzen die regionale Gründungszone mit zeitgemäßen Informations-, Wissens-, Event- und Kommunikationsformaten.

#### Katrin Erb

T +49 (0)355 69 2802

E [katrin.erb@b-tu.de](mailto:katrin.erb@b-tu.de)

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



**Beatrix Krautz**

T +49 (0)355 69 2281

E [beatrix.krautz@b-tu.de](mailto:beatrix.krautz@b-tu.de)

## TECHNOLOGIEN UND INNOVATIONEN

### Die 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

» [www.b-tu.de/technologietransfer](http://www.b-tu.de/technologietransfer)



**Markus Stabler**

T +49 (0)355 69 2110

E [markus.stabler@b-tu.de](mailto:markus.stabler@b-tu.de)

## PATENTE UND LIZENZEN

### 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 Forschungs-kooperationen an.

» [www.b-tu.de/wirtschaft/patente-und-lizenzen](http://www.b-tu.de/wirtschaft/patente-und-lizenzen)



**Daniel Ebert**

T +49 (0)355 69 2420

E [daniel.ebert@b-tu.de](mailto:daniel.ebert@b-tu.de)

## ALUMNI-NETZWERK

### Blieben Sie mit Ihrer Universität verbunden

Unsere Alumni sind uns wichtig. Treten Sie als als Graduierte unseren Alumni-Gruppen in den sozialen Medien bei. Unterstützen Sie als Sponsor unsere nächsten Alumni-Treffen oder Graduierungsfeiern. Abonnieren Sie den Verteiler für News und Events.

» [www.b-tu.de/alumni](http://www.b-tu.de/alumni)

# INNOVATIVER TRANSFER



**Innovation  
Hub 13**  
fast track to transfer

## Transfer-Angebote für die Region. Leichtbau, Life Science, Digitale Integration

- **Transferscouts**

identifizieren Verwertungs- und Innovationspotentiale zwischen Wissenschaft und Wirtschaft; BTU bietet ab WiSe 2021/2022 Ausbildung als Transferscout\*in (Zertifikatsstudium)

- **Digitale Plattform**

*InnoXR*: virtuelle Erkundung neuer technologischer Entwicklungen und konkreter in Laboren und Showrooms  
*InnoRadar*: Transfersteckbriefe mit verfügbaren Technologien und Prototypen

- **Events**

*InnoMix* – digitales Netzwerkformat  
*InnoX* – digitales Science Festival für Wissenschaftskommunikation und Citizen Science  
*Science Gallery* – Exponate und virtuelle Rundgänge im IKMZ

» [www.innohub13.de](http://www.innohub13.de)



**Dr. Markus Schwenke**

T +49 (0)355 69 4699

E [markus.schwenke@b-tu.de](mailto:markus.schwenke@b-tu.de)



Innovationszentrum  
Moderne Industrie  
Brandenburg

## Automatisierung und Digitalisierung: Ansprechpartner für kleine und mittelständische Unternehmen

- **Modellfabrik**

Cobots, Virtual/Augmented Reality und Co – Anwendungsfälle verdeutlichen die Möglichkeiten von Automatisierung und Digitalisierung und dienen als Ideenpool.

- **Innovationslabor**

Gemeinsam zu Ihrem Innovationsprojekt: Individuelle Analyse von Innovationspotenzialen, Entwicklung von Strategien und Vermittlung von Entwicklungs- und Umsetzungspartnern

- **Wissensforum**

Workshops und Fachdialoge zu aktuellen Technikrends – vom Einsatz virtueller Technologien bis hin zur Digitalisierung der Auftragsbearbeitung

» [www.imi4bb.de](http://www.imi4bb.de)



**Diana Zeitschel**

T +49 (0)355 69 2642

E [diana.zeitschel@b-tu.de](mailto:diana.zeitschel@b-tu.de)



**Mittelstand 4.0**  
Kompetenzzentrum  
Cottbus

## Gemeinsam gestalten – Kompetenzen für die digitale Arbeitswelt

- **Informieren und Qualifizieren**  
Workshops und Fachtage vermitteln digitale Kompetenzen und geben ein Grundverständnis für Potentiale und Einsatzgebiete neuer Technologien.
- **Erleben und Ausprobieren**  
Modelfabriken und (mobile) Demonstratoren präsentieren digitale Technologien und machen Lösungen greifbar.
- **Sozialpartnerschaft**  
Mit Betriebsräteworkshops und Sozialpartnerdialogen die Zukunft der digitalen Arbeitswelt gemeinsam gestalten.
- **Hilfe zur Selbsthilfe**  
Unternehmensprechstunden, Potenzialanalysen und Lernpartnerschaften unterstützen bei der Realisierung von unternehmenseigenen Projekten.

» [www.kompetenzzentrum-cottbus.digital](http://www.kompetenzzentrum-cottbus.digital)



**Grit Rehe**

T +49 (0)355 69 5171

E [rehe@b-tu.de](mailto:rehe@b-tu.de)



Präsenzstellen der Hochschulen  
des Landes Brandenburg

## Für ein starkes Miteinander im Regionalen Wachstumskern

Das Schaufenster in die Hochschullandschaft des Landes spricht Studieninteressierte, Unternehmen und Gesellschaft gleichermaßen an und informiert zu Studium und Lehre, Transfer und Forschung der Brandenburger Hochschulen.

» [www.b-tu.de/praesenzstellen](http://www.b-tu.de/praesenzstellen)

### Präsenzstelle Spremberg



**Anna Illigen**

T +49 (0)3563 59 42 712

E [kontakt@praesenzstelle-spremberg.de](mailto:kontakt@praesenzstelle-spremberg.de)

### Präsenzstelle Westlausitz/Finsterwalde



**Silke Söldner**

**Christian Rapp**

T +49 (0)3531 516 033 9

E [kontakt@praesenzstelle-finsterwalde.de](mailto:kontakt@praesenzstelle-finsterwalde.de)

# UNTERNEHMENSNACHFOLGE

## GRÜNDUNGSSERVICE

### Ihr Partner für Unternehmensnachfolge

Auf dem Weg zu einer Gründung sensibilisieren wir Interessierte dafür, dass neben einer Neugründung auch die Unternehmensnachfolge ein interessanter Karriereweg sein kann. Wir vermitteln zwischen Nachfolgesuchenden und potentiellen Nachfolgenden – praxisnah und in Kooperation mit den regionalen Kammern und Unternehmen.

- » [www.b-tu.de/gruendungsservice](http://www.b-tu.de/gruendungsservice)
- » [www.b-tu.de/unternehmensnachfolge](http://www.b-tu.de/unternehmensnachfolge)



Dipl.-Kffr. Stefanie Schiemenz

T +49 (0)355 69 2961

E [stefanie.schiemenz@b-tu.de](mailto:stefanie.schiemenz@b-tu.de)

# OFFENE WERKSTATT



IDEEN.MACHEN.ZUKUNFT.

## IDEEN.MACHEN.ZUKUNFT.

### CreativeOpenLab (COLab)

Mit unseren modernsten Technologien auf 600 m<sup>2</sup> 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.

- » [www.startuprevier.de](http://www.startuprevier.de)



Dr. Jadranka Halilović

Leitung Teilprojekt COLab

Startup Revier EAST

T +49 (0)355 69 4396

E [jadranka.halilovic@b-tu.de](mailto:jadranka.halilovic@b-tu.de)

# FACHKRÄFTE IM BLICK – QUALIFIZIERUNG UND RECRUITING

## ZENTRUM FÜR WISSENSCHAFTLICHE WEITERBILDUNG

### 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 durch. Neuartige Qualifizierungsangebote können durch uns als Projektpartner geplant, koordiniert, umgesetzt und wissenschaftlich begleitet werden. Sprechen Sie uns an.

- **Für Unternehmen und Institutionen**

Inhouse Trainings und modulare Schulungsangebote

- **Für Fach- und Führungskräfte**

postgraduale weiterbildende Studiengänge, Zertifikatsangebote, Zusatzqualifikationen

- **Für alle**

Gasthörenstudium und die Vorlesungsreihe »Open BTU« zu aktuellen Forschungsthemen

» [www.b-tu.de/weiterbildung](http://www.b-tu.de/weiterbildung)



**Heike Bartholomäus**

Geschäftsführerin

T +49 (0)355 69 3616

E [weiterbildung@b-tu.de](mailto:weiterbildung@b-tu.de)

## DUALES STUDIUM

### Dual studiert – doppelt qualifiziert

Sie sind auf der Suche nach Hochschulabsolvent\*innen, die sich nicht nur in der Theorie, sondern auch in der Praxis zu Hause fühlen? Sie benötigen Akademiker\*innen, die passgenau auf Ihr Unternehmen zugeschnitten sind und eine langfristige Perspektive bei Ihnen suchen? Dann bieten die dualen Studienangebote der BTU kompetente Lösungen. Wir bilden gemeinsam mit dem Unternehmen den eigenen Fachkräftenachwuchs aus.

Am Lernort Universität werden theoretische Inhalte vermittelt, im Lernort Betrieb erlangen die Studierenden praktische Kompetenzen. Mögliche Studienangebote sind: Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen und Betriebswirtschaftslehre.

» [www.b-tu.de/duales-studium](http://www.b-tu.de/duales-studium)

## CAREER CENTER

### Ihr Partner für Personalrecruiting

- **Firmenpräsentationen**

In einer zweistündigen Veranstaltung bieten wir Unternehmen an, sich den Studierenden der Ingenieur- und Wirtschaftswissenschaften in kurzen Vorträgen vorzustellen und im anschließenden Get-together mit ihnen in Kontakt zu treten.

- **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 Studierender 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.

- **Strukturiertes Werkstudierendenprogramm**

Beim Werkstudierendenprogramm lernen Sie angehende akademische Fachkräfte kennen, können sie langfristig an sich binden und rekrutieren. Die Tätigkeit der Studierenden im Betrieb soll dabei dem Studienfach entsprechend fachlich ausgerichtet sein. Das Programm wird im Bauingenieurwesen, in der Informatik sowie in der Informations- und Medientechnik angeboten.

» [www.b-tu.de/careercenter](http://www.b-tu.de/careercenter)



**Thomas Elfert**

Career Center, Duales Studium und  
Werkstudierendenprogramm

T +49 (0)355 69 3269

E [thomas.elfert@b-tu.de](mailto:thomas.elfert@b-tu.de)



***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 sind gern für Sie da, fragen Sie uns!**

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 unser akademischer Nachwuchs bereiten wir auf den Einstieg in die Berufswelt oder in die unternehmerische Selbstständigkeit vor.



**Katrin Erb**  
Leiterin Wissens- und  
Technologietransfer  
T +49 (0)355 69 2802  
M +49 (0)171 8114903  
E [katrin.erb@b-tu.de](mailto:katrin.erb@b-tu.de)

» [www.b-tu.de/wirtschaft](http://www.b-tu.de/wirtschaft)