

# lauter.campus

Das Lausitzer Hochschulmagazin



## HEISSE HELDENTATEN

Wie Lausitzer Unis Held:innen hervorbringen  
– und wie auch du eine:r wirst. S. 18



# GEMEINSAM FÜR DEINE ZUKUNFT



Don't Waste This  
Opportunity

**Starte jetzt dein  
Praktikum bei LEAG**

- Vor- /Grundpraktikum
- freiwilliges Praktikum
- Fachpraktikum
- Abschlussarbeit
- Werkstudentenstelle



Join now!



0355 2887  
3838



bewerbung  
@leag.de

**LEAG** 

## Inhaltsverzeichnis

3



**10** Abitur in der Tasche? Dein Weg zum Studium in der Lausitz



**14** Lausitz Studies 2030

**18** Titelstory



**Wie Lausitzer Unis Held:innen hervorbringen**

4-7 Willkommen / 8-19 Unileben / 20-33 Karriere  
34-39 Kultur / 40-42 Service



**16** Aktive Pause



**21** Karriere-Spezial



**38** Für eine weltoffene Partykultur: Kollektiv Rainbow



# Dein Copyshop nur einen Steinwurf entfernt.

**Nur 300m vom Campus!**

**Folge uns und bleibe stets über Rabattaktionen und Neuigkeiten up to date!**



 **copytec**  
DRUCKSHOP | WERBETECHNIK

Karl-Marx-Straße 59  
03044 Cottbus  
Fon 0355 3833955  
Fax 0355 4947400  
info@copytec-cb.de  
www.copytec-cb.de  
  copytec.cottbus

## Einfach zugreifen



Foto: industryview, istock

Der Fachkräftemangel ist in aller Munde. Gerüchten zufolge werden selbst bei IKEA keine Regale mehr aufgestellt, weil es an – ba dum tss – Fachkräften mangelt. Spaß beiseite, das allgegenwärtige Thema betrifft auch im Lausitzer Lande zahlreiche Berufe vom Informatiker bis zur Architektin. Des einen Mangel ist des anderen Chance – denn der hohe Fachkräftebedarf steigert deinen Wert auf dem Arbeitsmarkt. Während die Arbeitslosenquote sinkt, steigt die Anzahl offener Stellen an. Speziell unsere Region zwischen Wildau im Norden und Zittau im Süden ist zudem von einem hohen Durchschnittsalter der Bevölkerung betroffen. In den nächsten Jahren gehen in Brandenburg und Sachsen folglich viele Menschen in Rente. Da nicht genügend junge Menschen in den Ar-

beitsmarkt nachrücken, wird laut Berechnungen des Netzwerkbüros „Bildung in der Lausitz“ 2040 jedes vierköpfige Team nur noch aus drei Personen bestehen können. Rund 160.000 Erwerbstätige stehen weniger zur Verfügung (minus 25 Prozent). Glückwünsche gehen raus an die Generation Babyboomer, die wohlverdiert die Füße hochlegen darf.

Wir halten fest: Die Eltern von uns Young Professionals werden auf dem Arbeitsmarkt deutschlandweit eine große Lücke hinterlassen – sie tun es im Grunde schon heute. Doch in der Lausitz gibt es eine zusätzliche Besonderheit: Die Braunkohle geht, dafür gibt's Kohle vom Bund. 40 Milliarden Euro Strukturhilfen fließen in die fossilen Kohleregionen, um sie in moderne Wissens-, Technologie- und Energie-regionen zu transformieren. Knapp die Hälfte davon in die Lausitz! Am Horizont blüht eine neue Wissenschafts-, Industrie- und Behördenlandschaft auf – und auch eine neue Infrastruktur entsteht, von Straßen- und zahlreichen Schienenprojekten bis hin zur Schnellzugtrasse Berlin-Lausitz-Breslau. Die Lausitz vermarktet sich als dynamische Wachstumsregion und attraktiver Investitionsstandort, sie soll Modellregion für die Transformation der Kohleregionen in Europa werden. Das bringt viele neue

Arbeitsplätze mit sich. Während andernorts in Folge von Corona-, Kriegs- und Klimakrise der Kuchen kleiner wird, wird er im „Heimatland“ der BTU Cottbus-Senftenberg und der Hochschule Zittau/Görlitz größer. Allein in Cottbus sind 15.000 neue Arbeitsplätze angekündigt. Lausitzweit sind es deutlich mehr. Das schafft eine einzigartige Situation: Auf der einen Seite scheiden besonders viele Kräfte aus dem Markt aus, auf der anderen Seite kommen unglaublich viele Jobangebote neu dazu. Alle Hiergebliebenen, Zugezogenen und Zurückgekehrten können sich inmitten einer dynamisch wachsenden Region die Karriere-Rosinen herauszupicken. Die vielfältigen Möglichkeiten, angefangen bei einer wissenschaftlichen Karriere über Verantwortung für Klimaschutz bis hin zur Nachfolge etablierter Unternehmen, treffen auf hohe Lebensqualität bei geringen Lebenshaltungskosten.

Inspirationen für einen Lebensweg in der Lausitz liefert dieses Magazin. Auf den folgenden Seiten zeigen wir dir Studienmöglichkeiten, Karriere-chancen, Gründungsgeschichten und Freizeitverwirklichungen auf, die gern wahrgenommen oder nachgeahmt werden dürfen. Am Ende liegt es an dir selbst, zuzugreifen und ein Stück vom wachsenden Lausitzer Kuchen abzubekommen!

## Auf ein Gespräch mit Wolfgang Schäuble

Direkt am Europatag (9. Mai) feiern die Cottbuser Europagespräche ihre Premiere und werden feierlich durch den Altbundestagspräsidenten Dr. Wolfgang Schäuble eröffnet. Das Event ist bei freiem Eintritt zu erleben und eine absolute Empfehlung für politisch Interessierte. Die Veranstaltung findet im Großen Hörsaal auf dem Zentralcampus der BTU in Cottbus statt. Die „Cottbuser Europagespräche“ (CEG) sollen

dann in loser Folge weitere Persönlichkeiten in die Lausitz führen. Die Gesprächsreihe ist ein gemeinsames Projekt der Brandenburgischen Technischen Universität Cottbus-Senftenberg, der Stadt Cottbus sowie der Euroregion Spree-Neiße-Bober gemeinsam mit dem Europe Direct Guben als Lausitzer Informationsbüro der EU-Kommission. Die Gesprächsreihe soll ein hochkarätiges und bürgernahes Forum

für den Gedankenaustausch über Europa etablieren – insofern kann man sich hier Welttoffenheit und kluges, europäisches Gedankengut mit nach Hause nehmen. Das Wort bleibt eben mächtiger als das Schwert.

Weitere Infos zu den geplanten Veranstaltungen rund um die Cottbuser Europawochen findest du auf Seite 8.



Foto: Deutscher Bundestag/Achim Melle

**Cottbuser Europagespräche**  
9. Mai 2023, ab 17 Uhr,  
Großer Hörsaal der  
BTU Cottbus-Senftenberg

Feierliche Eröffnung durch Dr. Wolfgang Schäuble mit Grußworten von BTU-Präsidentin Prof. Gesine Grande, Oberbürgermeister Tobias Schick, anschließender Fragerunde fürs Publikum und Get together im Foyer des des Großen Hörsaals. Die Teilnahme ist kostenfrei, eine vorherige Anmeldung nicht notwendig.

# Energiewende im Livestream

## – als BTU-Alumni in der Lausitz die Welt verändern.

Die Energiewelt der Zukunft zu gestalten, gilt als zentrale Herausforderung unserer Zeit. In der Lausitz hat sich der Systemtechniker IBAR auf den Weg gemacht, die verfahren wirkende Energiewende zu retten. Virtuelle Kraftwerke, sektorübergreifende Software-Algorithmen, KI und Expertensysteme – all das bringt hier erneuerbare und konventionelle Energie in Einklang. Das Ingenieurbüro betreibt eine topinnovative, umfassende intelligente Energieleitzentrale, arbeitet an der Elektrifizierung des Lastverkehrs und einem Pionierprojekt für die Digitalisierung im Gesundheitswesen. Knapp 50 Köpfe zählt das Team – jeder sechste kommt von der BTU. Die Alumnis, Werkstudierenden und Praktikant:innen haben insbesondere in der Informatik, aber auch in Fachbereichen rund um Energie und Mathematik ihre Wurzeln. Wer die Lausitz als Europas Modellregion für Klimaschutz und Dekarbonisierung mitgestalten möchte, ist hier genau richtig.

### Chancen auf jedem Kompetenzlevel

Studierende können hier auf vielfältige Weise einsteigen. Langfristige Praktika sind jederzeit möglich, ein Berufseinstieg mit Schwerpunkt in der Informatik, Automatisierungstechnik, Elektrotechnik oder Elektronik ebenso. Werkstudentenverträge unterstützen Studierende beim Schreiben ihrer Bachelor- und Masterarbeiten. Die Firmenphilosophie setzt auf Forschung und Entwicklung und hat bereits viele Innovationsprojekte an den Lausitzer Hochschulstandorten initiiert – bis hin zum Energie-Innovationszentrum. Wer hier an Bord geht, gestaltet zukunftsweisend Verfahren, Produkte und Know-how mit renommierten Partnern aus Wissenschaft und Wirtschaft. Dabei sucht auch die Arbeitsatmosphäre ihresgleichen.

Foto: Katrin Löder, zweihelden



Wurzeln in der BTU, mit IBAR in die Zukunft: Thomas, Benedikt und Adele (v.l.n.r.)

### Der Lausitzer Automatisierungs-Tempel

Der Firmensitz in der ehemaligen Bundesbank, nur fünf Gehminuten vom BTU-Zentralcampus entfernt, kommt einem Fort Knox für datengetriebene Anwendungen gleich. Hier ist alles ein bisschen weitläufiger und größer gedacht. Der futuristischen Energieleitzentrale stehen Werkstätten für Hardware zur Seite. Was Projektteams mit übergreifendem Know-how entwickeln, wird mit Speichern, Schaltschränken und anderen Lösungen von Hardware-Spezialisten ins System gebracht, der sichtbare Praxistransfer motiviert zusätzlich. Gearbeitet wird in allen Bereichen in Projektteams und flachen Hierarchien. Der abgeschirmte IBAR-Kosmos liefert Sicherheit für Innovationsprojekte, die Einfluss auf die Welt von morgen nehmen können.

### Wegweisende Zukunftsprojekte

In Projekten wie Windnode oder eHAUL ist IBAR bereits Teil der Energiewelt von morgen. Es geht um integrierte Energie- und Datenflüsse, stets im systemischen Ansatz mit Anwendungsbezug. Sichtbar wird das vor allem im Herzstück des Tempels, der intelligenten Leitzentrale der Zukunft. Die hausinterne Lösung verbindet verschiedenste Datenquellen in einem System mit Fokus auf Energie – die Vision vom virtuellen Kraftwerk wird hier schon simuliert und mit realen Anwendungen untersetzt. Ein weiteres Projekt mit namhaften Logistikern, Universitäten und Forschungsinstituten widmet sich Ladestationen für die Elektrifizierung des Lastverkehrs – vom automatisierten Batteriewechsel bis zur Integration ins Netz. Sichtbar wird die Exzellenz auch in einer Partnerschaft mit dem US-amerikanischen Informationstechniker Hewlett Packard, der IBAR zur Entwicklung einer Smart Green Hospital Plattform mit einer einzigartigen technischen Infrastruktur ausrüstet. Das Projekt haben IBAR und Hewlett Packard gerade auf der DMEA – Europas Leitmesse für Digital Health – präsentiert. In diesen und weiteren Projekten kann man hier tatsächlich die Welt verändern – und Potenziale für eine erfolgreiche Energiewende quasi im Livestream mitgestalten. Bei IBAR schlägt das Herz einer Lausitz, die das Zeug zur Energie-Modellregion hat – und hier finden neue Köpfe passende Räume zur Entfaltung.

### Interesse geweckt?

Praktika, Werkstudent oder Berufseinstieg? Die Bewerbung ist jederzeit per E-Mail möglich: [personal@ibar.de](mailto:personal@ibar.de)

[www.ibar.de](http://www.ibar.de)



Foto: Andreas Franke

Klarer Anwendungsbezug: für das Projekt eHAUL steht eine Prototyp-Batterie für Lastverkehre in einer IBAR-Werkstatt.

# Gestalte deine Zukunft – komm' an die BTU!

An der BTU Cottbus-Senftenberg ist die Zukunft schon im Studium zu spüren. Die breite Palette an Studienangeboten bietet für jede und jeden etwas: ob im Bereich Technik und Naturwissenschaften, Bau/Architektur, Umwelt, Gesundheit, Wirtschaft, Bildung, Soziales oder Kultur. In Studiengängen wie Künstliche Intelligenz Technologie, Umweltingenieurwesen, Digitale Gesellschaft oder Medizintechnik bekommst du das Wissen und die Fähigkeiten vermittelt, um die Welt von morgen zu gestalten.

## Langweilig, verstaubt? Fehlanzeige!

Auch die Klassiker unter den Studiengängen – Elektrotechnik, Maschinenbau, BWL oder Informatik – bieten genau das, was du später in deinem Job in Wirtschaft oder Forschung brauchst. Die Vorstellung, Elektrotechniker:innen stehen im Blaumann vor der Kabelwand und stöpseln Drähte zusammen, ist schon längst überholt. Und in der BWL geht es absolut nicht nur um trockene Wirtschaftstheorie. Stattdessen stehen hybrid-elektrisches Fliegen, intelligente SMART-Grids oder Netzwerk-Management im Fokus. Das Studium an der BTU ist geprägt von Projekten, Prak-

tika und Interdisziplinarität – so kommst du aus dem Hörsaal in die Praxis. Du lernst, mit Menschen aus anderen Disziplinen zusammenzuarbeiten, um gemeinsam Lösungen zu entwickeln. Professor:innen, Mentor:innen oder Studienkoordinator:innen stehen dir während deines Studiums für all deine Fragen zur Seite.

## Entdecke selbst, was möglich ist

### 10-jähriges Jubiläum der BTU in Cottbus (1. Juli 2023) und Senftenberg (8. Juli 2023)

Unter dem Motto „Wir wollen es wissen“ öffnen sich die Türen der Labore, Ateliers und Hörsäle, sodass du Wissenschaft anfassen und das Studieren kennenlernen kannst.

### Probestudium

(27. - 29./30. Juni 2023, kostenlos, Anmeldung erforderlich)

Lerne direkt mehrere Studiengänge eines Bereichs kennen und probiere aus, wie es ist, zu studieren. Alle Bachelor-Studiengänge erwarten dich mit einem Programm aus echten Vorlesungen, Exkursionen und Freizeitaktivitäten.

## Jetzt bewerben!

62 Bachelor- und Master-Studiengänge, darunter der neue Bachelor Lehramt Primarstufe und der neue Master Leichtbau und Werkstofftechnologie, stehen für dich bereit. Fast alle Studiengänge an der BTU sind zulassungsfrei. Also, worauf wartest du noch? Gestalte deine Zukunft – bewirb dich jetzt an der BTU!



Foto: BTU Cottbus-Senftenberg / Rolf Schuster

Studierende des Bauingenieurwesens im Atelier bei der Besprechung ihres Modells zum Thema Dachstuhl / Tragwerk.

Studienangebot:

[www.b-tu.de/studium/studienangebot/studiengaenge](http://www.b-tu.de/studium/studienangebot/studiengaenge)

Probestudium:

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

save the date ✂

btu Brandenburgische Technische Universität Cottbus - Senftenberg

**10 JAHRE WIR WOLLEN ES WISSEN.**

Samstag | 1. Juli 2023

Zentralcampus Cottbus

Vorbeikommen, mitmachen, staunen und Spaß haben!

EIN BUNTES PROGRAMM FÜR ALLE!

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

save the date ✂

btu Brandenburgische Technische Universität Cottbus - Senftenberg

**10 JAHRE WIR WOLLEN ES WISSEN.**

Samstag | 8. Juli 2023

Campus Senftenberg

Vorbeikommen, mitmachen, staunen und Spaß haben!

EIN BUNTES PROGRAMM FÜR ALLE!

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

## Von der Schule ins Labor – das DLR-Schülerlabor an der BTU



Früh übt sich: Schüler:innen können sich im DLR-Schülerlabor fortan an physikalischen Experimenten probieren.

Anfang März eröffnete das Deutsche Luft- und Raumfahrtzentrum ein Schülerlabor am Zentralkampus der BTU Cottbus-Senftenberg – und damit das erste seiner Art in ganz Brandenburg. Hier können Schüler:innen fortan im Rahmen von neun Experimenten Spitzenforschung direkt miterleben.

### Von der Lausitz bis ins All

Welcher Energieträger kann fossile Kraftstoffe ersetzen? Wie lässt sich Energie steuern und speichern? Wie können Flugzeuge fliegen und das sogar elektrifiziert? Diese und mehr Fragen aus den Bereichen Aero- und Strömungsdynamik, Raumfahrt, Energie, elektrifizierte Luft-

fahrtantriebe und CO<sub>2</sub>-arme Industrieprozesse werden den Schüler:innen im Rahmen eines sechsstündigen Forschungsaufenthaltes erklärt und durch altersgerechte Kurzvorträge und Filme ergänzt. Und als „Zugabe“ wird eine Reise zur Internationalen Raumstation virtuell erlebbar gemacht – inklusive Spacewalk.

### „Früh übt sich, was ein Meister werden will“

Diesen Ansatz von Schiller betonte auch Brandenburgs Ministerin für Wissenschaft, Forschung und Kultur, Dr. Manja Schüle, in Bezug auf das DLR-Schülerlabor, das Schüler:innen einen frühen Zugang zur Wissenschaft bieten soll. Denn besonders die Lausitz, welche sich

im Aufbruch zu einer Zukunftsregion befindet, bietet Perspektiven für einen entsprechenden Ausbildungs- oder Studienweg. Auch aktuelle globale Themen wie der Klimawandel oder die Energiewende erfordern naturwissenschaftliche Kenntnisse, gleichzeitig erleben MINT-Berufe einen Fachkräftemangel und benötigen dringend Nachwuchs.

Das DLR School Lab soll ein wegweisendes Beispiel innovativer Forschungs- und Lehrkooperation sein, das eine praktische Verbindung zu Schulfächern herstellt und Lust auf ein Studium an der forschungsintensiven BTU weckt.

[www.dlr.de/schoollab](http://www.dlr.de/schoollab)

## Globalisierung im Massive Open Online Course lernen



Bis Ende Mai „europaweit“ lernen und ECTS-Punkte erhalten

Mit dem Namen „Massive Open Online Course“ (MOOC) wird nicht zu viel versprochen – die EUNICE-Partneruniversitäten, sieben Hochschulen aus ganz Europa, denen auch die BTU Cottbus-Senftenberg angehört, haben gemeinsam einen Online-Kurs entwickelt, der von

15 Professor:innen aus 7 verschiedenen Ländern gelehrt wird und für jede:n frei zugänglich ist.

### Global Studies

In diesem Einführungskurs wird Interessierten ein erster Kontakt im aufstrebenden Feld „Global Studies“ geboten. Der Blick geht auf verschiedene Themen wie Wirtschaft, Kultur, Gesundheit oder Nachhaltigkeit aus einer globalen Perspektive. Somit ist eine Teilnahme für Studierende aus verschiedenen Fachbereichen, aber auch der breiten Öffentlichkeit, lohnenswert – Teilnahmebedingungen sind lediglich ein Internetzugang und das Interesse an globalen Themen.

### Eigenes Lerntempo

Jeder der Teilnehmenden erhält dabei über einen virtuellen Campus Zugang zum Video- und Lernmaterial, womit die Lektionen im eigenen Tempo absolviert werden können. Nach einem erfolgreichen Abschluss wird im Namen

der EUNICE-Mitgliedsuniversitäten ein Zertifikat ausgestellt, für einige Studiengänge der BTU ist der Kurs auch als Wahlpflichtmodul wählbar, wodurch gleichzeitig auch 3 ECTS-Punkte erteilt werden.

### Multikulturalismus

Während von Seiten der BTU Professorin Melanie Jaeger-Erben das Thema „Globale Gesundheit und ökologische Nachhaltigkeit“ behandelt, stellen 14 weitere Professor:innen aus Polen, Spanien, Belgien, Italien, Frankreich und Finnland Inhalte bereit, was die Lernerfahrung zusätzlich um einen Multikulturalismus bereichert, den die unterschiedlichen Profile der Lehrkräfte bieten.

Einschreiben kann man sich bis zum 31. Mai über die EUNICE-Webseite:

[eunice-university.eu](http://eunice-university.eu)

## Der Mai wird in Cottbus zum Europa-Monat



Fotos: BTU

Eindrücke von den Europa-Wochen 2022 – vom 4. bis 23. Mai 2023 finden sie wieder Cottbus-weit statt.

Cottbus liegt in Europa – und Europa lebt in Cottbus! Das beweisen die Cottbuser Europa-Wochen, die zum Zeitpunkt des Erscheinens dieses Magazins stadtwweit an den Start gehen und den gesamten Mai andauern. Mit vielfältigen Aktionen macht die Stadt Cottbus in Kooperation mit dem International Relations Office der BTU Europagedanken und Interkulturalität erlebbar.

### Von Speak-Dating bis Kneipenquiz

Geplant sind unter anderem ein Public Viewing des Eurovision Song Contest, ein Europa-Knei-

penquiz, ein Fremdsprachen-Speak-Dating, Treffen deutscher und polnischer Schüler:innen, EU-Projektstage an Schulen sowie Musik, Film, Lesung, Party und Ausstellungen an verschiedenen Orten.

### BTU in europäischem Gewand

Die BTU stellt ihrerseits jeden Tag eine der zehn EUNICE-Hochschulen vor, darunter drei neue Partnerländer, die in 2023 dazukommen. Studierende können sich täglich auf thematische Menssaessen sowie interessante Hintergrundinfos via Social Media freuen. Zudem beteiligt

sich die BTU an zahlreichen der abwechslungsreichen Programmpunkte der Europa-Wochen:

- **04.05.** Offenes Volleyballtraining für die Alliance Games
- **08.05.** Europa-Workshop im COLab
- **09.05.** Feierliche Eröffnung durch Dr. Wolfgang Schäuble – Auftakt der Europa-Gespräche als Veranstaltungsreihe „CEG“
- **09.05.** Study-Abroad-Fair mit Fotoausstellung
- **10.05.** Online-Podiumsdiskussion „Europa und die Lausitz“
- **11.05.** Quizlabor im Bunten Bahnhof
- **13.05.** ESC Public-Viewing im Bunten Bahnhof
- **16.05.** Konzert (BTU-Campus Sachsendorf)
- **16.05.** Sprach Speak-Dating im Stadthaus
- **23.05.** Lesung „Der Himmel über Europa“ in der Stadt- und Regionalbibliothek

Das vollständige Veranstaltungsprogramm mit allen Infos findest du unter:

[tinyurl.com/btu-cew](https://tinyurl.com/btu-cew)



## Wohnungsmiete für Senftenberg Preisgünstig und Planungssicher

Konstante Miete über die gesamte Studienzzeit  
z.B. WE in Schipkau 3 Raumwohnung für  
nur 290 € Warmmiete; mit Singleküche nur  
330 € bei 3 Jahren Mindestmietzeit



☎ 035752 7844  
info@wbg-schwarzheide.de

WBG Schwarzheide eG  
Ruhlander Str. 65 a  
01987 Schwarzheide

[www.wbg-schwarzheide.de](http://www.wbg-schwarzheide.de)

# Nachhaltigkeit studieren und umsetzen: BTU4Future

Seit dem Sommersemester 2022 befasst sich das fächerübergreifende Studienmodul BTU-4Future mit Klimawandel, Klimaschutz und Projekten zum Thema Nachhaltigkeit. Parallel zu den an Klimafragen forschenden Studiengängen hielt das Thema in die Hörsäle Einzug, erste Ideen für einen nachhaltigeren Campus wurden von Studis und Professor:innen erdacht. Als ersten Höhepunkt stellten Studierende das zweitägige BTU4Future Festival auf die Beine, bei welchem die Uni ein Wochenende lang in Panel-Diskussionen und Do-it-yourself-Aktionen nach Lösungen für eine bessere Zukunft suchte.

Während des Sommersemesters 2023 geht das Projekt in den Hörsälen weiter. Das Lehrprojekt „BTU4Future – Klimaschutz partizipativ“ findet von April bis Juli immer mittwochs von 15:30 bis 19 Uhr statt. Es möchte Studierende verschiedenster Fachrichtungen ansprechen, die Problematik der Klimakrise als fachübergrei-



Das BTU-Modul rund um Nachhaltigkeit für alle Studiengänge und -jahre brachte bereits allerlei Ideen hervor und findet immer mittwochs von 15:30 bis 19 Uhr statt.



Fotos: BTU

fendes Querschnittsthema beleuchten und in konkretes Handlungswissen übersetzen. Dafür arbeitet die BTU unter anderem mit dem Informations-, Kommunikations- und Medienzentrum (IKMZ), Fridays for Future Cottbus, Architects for Future Cottbus, dem Fablab Cottbus, dem Netzwerk offener Werkstätten und der grünen Hochschulgruppe vom Studierendenrat zusammen.

BTU4Future konnte bereits eine Reihe an Ideen für ein ressourcenschonendes Unileben hervorbringen:

- Mitgestaltung des autofreien Campustages
- Wiedereröffnung der studentischen Fahrrad-Selbsthilfe-Werkstatt
- Mehr Human-Power für den studentischen Unigarten GUMNO
- Eröffnung eines gesunden Snackautomatens am Campus
- Organisation des BTU4Future Festivals (Februar 2023)

Weitere Ideen sind gefragt und werden beim BTU4Future-Modul entwickelt! Alle Studiengänge und -jahre sind willkommen. Das Modul wurde sogar als „Best Practise“-Projekt im Rahmen der 5. MINTChallenge des Stifterverbands und der Dr. Friedrich Jungheinrich Stiftung ausgezeichnet. Vermittelt werden die Lehrinhalte von Prof. Dr. Melanie Jaeger-Erben.



[b-tu.de/fg-technik-umwelt-soziologie](https://b-tu.de/fg-technik-umwelt-soziologie)



**DU** studierst.  
**WIR** machen  
den Rest!



BAföG
  Essen
  Wohnen
  Beratung
  Freizeit

[www.studentenwerk-frankfurt.de](https://www.studentenwerk-frankfurt.de)



# Abitur in der Tasche? Dein Weg zum BTU-Studium

## 1. ALLGEMEINE STUDIENBERATUNG

Am Anfang der Studienentscheidung steht die allgemeine Studienberatung. Das Team um Dr. Jonas Neubert, Leiter der Zentralen Studienberatung der BTU, beantwortet alle Fragen rund um das Studienangebot, Zugangsberechtigungen, berufliche Perspektiven, die Bewerbung und Finanzierung. Schnelle Anliegen kannst du unkompliziert per Mail klären, ansonsten einfach via [studium@b-tu.de](mailto:studium@b-tu.de) oder per Hotline unter 0355 69 3800 einen Vor-Ort-Termin, ein Telefonat oder eine Videokonferenz vereinbaren. Informationen und Beratungsangebote findest du unter:

[www.b-tu.de/studium/informationen-beratung](http://www.b-tu.de/studium/informationen-beratung)



Der Leiter der Zentralen Studienberatung Dr. Jonas Neubert findet mit dir den passenden Studiengang.



Hörsaal-Luft schnuppern, bevors richtig losgeht – das und vieles mehr geht beim Probestudium

## 2. PROBESTUDIUM: ERST PROBIEREN, DANN STUDIEREN

Schüler:innen der 10. bis 12. Klassen sowie Studieninteressierte können sich während des drei- bis viertägigen Probestudiums intensiv über die Inhalte der einzelnen Studiengänge, die späteren Berufsfelder und -chancen, die Studienbedingungen an der BTU, die Zulassungsvoraussetzungen sowie Immatrikulationsfristen informieren. Das Probestudium bietet neben einigen „echten“ Vorlesungen spezielle Vorträge für Schüler:innen, Exkursionen, Gespräche mit Studierenden und Professoren:innen – also ein „Rund-ums-Studium-Programm“, das der Entscheidungsfindung für das jeweils geeignete Studienfach dient. Auch Kultur und Sightseeing stehen auf dem Programm.

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

## 3. DIE BTU KENNENLERNEN

Mit der Studienbestätigung in der Tasche ist es an der Zeit, deinen künftigen Lernort kennenzulernen. Das geht zum einen über den QR-Code im Bild, der dich zu einem Imagefilm verlinkt. Noch besser: Du stattest der BTU einen Besuch ab – zum Beispiel bei der Feier zu 10 Jahren BTU am 1. Juli 2023. Wie sich das Studium an der BTU beschreiben lässt? Bunt, familiär und offen für coole Ideen! Sowohl viele Studierende als auch das CHE-Ranking loben immer wieder das gute Betreuungsverhältnis zwischen Studis und Professor:innen. An der BTU lernt man schnell die relevanten Player kennen – und wer sich besonders engagiert, wird schnell wahrgenommen.

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



Der Audimax der BTU – hier gehen nicht nur „Erstis“ ein und aus.



Bis zum 15.9. kannst du dich für ein Studium an der BTU einschreiben.

## 4. TERMINE UND FRISTEN

Das Wintersemester 2023/24 steht vor der Tür, bisher konntest du dich aber noch nicht für einen Studiengang oder eine Hochschule entscheiden? Kein Problem – bis zum 15.09. hast du Zeit, dich für ein Bachelorstudium an der BTU einzuschreiben. Ausnahmen gibt es für die Instrumental- und Gesangspädagogik (31.08.) sowie für Soziale Arbeit (15.07.). Bei Masterstudiengängen endet die Frist am 31.08. bzw. studiengangabhängig am 15.05., 15.07. oder 15.08. für Studierende mit einem ausländischen ersten Hochschulabschluss. Bis zum 15. Oktober ist letztendlich die Immatrikulation abgeschlossen und der Hochschulalltag kann starten!

[www.b-tu.de/studieninteressierte/termine-und-fristen](http://www.b-tu.de/studieninteressierte/termine-und-fristen)

## 5. OTIWO-EINFÜHRUNGSWOCHE

Besser kannst du ins Studium nicht starten: In der Woche vor Vorlesungsbeginn findet die OTIWO-Infowoche statt. Per Spreewaldtour, Stadtrallye, Kinovorführung, Club-Night und bei vielen weiteren Angeboten lernen hier die angehenden „Erstis“ nicht nur die Uni und die Lausitz, sondern auch ihre zukünftigen Kommilitonen kennen. Dabei wird klar: Die BTU ist keine anonyme Großstadt-Uni und man findet schnell Freunde. Wir sind gespannt, was sich das OTIWO-Team für dieses besondere Jahr einfallen lässt – du erfährst es rechtzeitig unter:

[www.otiwo.de](http://www.otiwo.de)



„Erstis“ bei der legendären Stadtrallye.



Leben am Wasser: Für viele ein Traum, für Senftenberger Studis Realität.

## 6. DIE LAUSITZ KENNENLERNEN

Nähe und Offenheit sind auch in den Unistädten Cottbus und Senftenberg sowie im Umland spürbar. Schnell kennt man „seine Hood“ und die Leute dahinter, kann mit anpacken und etwas bewegen. So sind zum Beispiel Start-ups oder Kulturschaffende stets gern gesehen. Die Strukturentwicklung weg von der Braunkohle ist greifbar – hier wird eine ganze Region als „Reallabor“ umgekrempelt. Die Senftenberger wohnen sogar schon am Wasser. Zu guter Letzt zählen die BTU-Standorte zu den günstigsten Unistädten Deutschlands – ein WG-Zimmer gibt's in Cottbus schon für um die 250 Euro bzw. für rund 200 Euro in Senftenberg.

[www.b-tu.de/unileben/wohnen-kosten](http://www.b-tu.de/unileben/wohnen-kosten)

# Lausitz Festival präsentiert: Lausitz Labor – Symposium vom 8. bis 10.9.

Das Lausitz Festival präsentiert vom 25.8. bis zum 10.9.23 Veranstaltungen und Künstler an ungewöhnlichen Spielorten in der Lausitz. Ein Grundsatz dabei: mit Konzert, Theater, Tanz, Liederabenden, Ausstellungen und Gesprächen neue regionale Orte entdecken und die Menschen direkt vor der Haustür abholen.

### Philosophische Panels und Vorträge

Ein Highlight des Lausitz Festivals ist das Lausitz Labor, welches an den drei Finaltagen Spezialist:innen aus den Bereichen Philosophie, Soziologie, Recht, Literatur, Kunst- und Kulturwissenschaft zu einem Symposium in das Alte Stadthaus in Cottbus einlädt. Anhand einzelner Aspekte ausgewählter Kunstwerke des Festivals wird die Wechselwirkung von Kunst und Gesellschaft reflektiert. So nehmen die am 8.9. stattfindenden Panels und Vorträge das Theaterstück „Der Kaufmann von Venedig“ von William Shakespeare als Inspiration. Die Veranstaltungen am 9.9. sind zum einen vom Text „Ecce Homo“ von Friedrich Nietzsche inspiriert, zum anderen von Bernd Alois Zimmermanns „Ekklesiastische Aktion“ sowie von „Der Großinquisitor“ aus Dostojewskis „Die Brüder

Karamasow“. Am 10.9. beziehen sich die gedanklichen Auseinandersetzungen auf Motive der Oper „Julie“ von Philippe Boesmans.

### Lausitz Labor im Alten Stadthaus Cottbus

#### Freitag, 8.9. – Programmbezug: Shakespeares „Der Kaufmann von Venedig“

10:00-12:00 Panel 1: Die Logik der Äquivalenz – Ökonomie und Recht mit Ute Tellmann und Christoph Möllers

12:30-14:30 Panel 2: Recht, Rache, Gnade mit Benno Zabel und Claudia Olk

15:30-16:30 Panel 3: Gewalt und Religion – Konfrontation von Religionen mit Aleida Assmann, Jan Assmann und Naika Foroutan

#### Samstag, 9.9. – Programmbezug: Zimmermanns „Ekklesiastische Aktion“, „Der Großinquisitor“ aus Dostojewskis „Die Brüder Karamasow“ und Nietzsches „Ecce Homo“

10:30-12:00 Vortrag 1: Der Verrat der Freiheit an die Ordnung mit Helmuth Lethen

12:30-14:30 Panel: Die Umwertung aller Werte mit Helmuth Heit und Stefania Maffei

16:00-17:30 Vortrag 2: Freiheit und Aufsprengrung der Ordnung mit Susanne Bär

#### Sonntag, 10.9. – Programmbezug: Boesmans' und Strindbergs „Julie“

10:00-11:00 Vortrag 1: Oper und Liebe – Liebe als Befreiung mit Barbara Vinken

11:30-12:30 Vortrag 2: Liebe und Glück – Macht der Liebe mit Robert Pfaller

15:00-16:00 Vortrag 3: Liebe und Kollektivität – Kraft der Affekte mit Peter Trawny

16:15-18:00 Panel: Affektive Freiheiten – Freiheit der Affekte mit Barbara Vinken, Robert Pfaller und Peter Trawny



Das Lausitz Festival sucht immer nach motivierten und kulturinteressierten Helfern und Mitstreitern. Bei Interesse gern an Toni Jährig unter [t.jaehrig@lausitz-festival.eu](mailto:t.jaehrig@lausitz-festival.eu) wenden.

**Lausitz Festival | 25.8.-10.9.23**  
Tickets und Programm unter:  
[www.lausitz-festival.eu](http://www.lausitz-festival.eu)

# Dein Weg zum Studium an der Hochschule Zittau/Görlitz

## 1. ALS SCHÜLER:IN DIE HSZG KENNENLERNEN

Schon als Schüler:in bist du an der HSZG willkommen. Mit unterschiedlichen Veranstaltungen wirst du an das Studieren herangeführt und bekommst Einblicke in Wissenschaft und Forschung. Early Birds aus den Klassen 8 und 9 merken sich den 22. bis 26. Mai vor – an diesen Tagen geht es ins Energiecamp nach Knappenrode. Freie Plätze gibt's unter [www.uni-im-gruenen.de](http://www.uni-im-gruenen.de). Ebenfalls spannend: das IT-Sommerfest für Schüler:innen und Lehrer:innen, welches am 22. und 23. Juni stattfindet. An diesen Tagen gibt's am Campus Görlitz Workshops und Präsentationen rund um intelligente Maschinen.

[kurzelinks.de/hszg-schule](http://kurzelinks.de/hszg-schule)



Der Campus Görlitz lädt am 22. und 23. Juni zum IT-Sommerfest.



Spitz' die Ohren: der Podcast der HSZG hilft dir bei der Wahl des Studiengangs.

Foto: Gaudilab, iStock



## 2. STUDIENORIENTIERUNG ZUM HÖREN

Der Podcast "hi@hszg" nimmt Interessierte mit in die Welt der Studiengänge der Hochschule Zittau/Görlitz. Lehrende, Studierende und Alumni sprechen darüber, was den jeweiligen Studiengang ausmacht, erzählen über persönliche Eindrücke und plaudern aus dem Nähkästchen. Zum Zeitpunkt Ende April 2023 umfasst die Serie bereits 27 Episoden, die allesamt unterschiedliche Studiengänge beleuchten. Dabei präsentiert sich die HSZG offen und ehrlich und es wird deutlich, wie sie am Puls der Zeit ist. Zu hören sind die Episoden auf den Studiengangswebseiten der Hochschule und überall, wo es Podcasts gibt.

[hszg.podigee.io](http://hszg.podigee.io)



## 3. ALLGEMEINE STUDIENBERATUNG

Schon bei der Orientierung für deinen neuen Lebensabschnitt „Studium“ begleitet dich die Hochschule Zittau/Görlitz. In regelmäßig stattfindenden Online-Informationsveranstaltungen erfährst du, wie so ein Studium an der HSZG abläuft: was du Studieren kannst, wie der Bewerbungsprozess abläuft, welche Besonderheiten zu beachten sind und welche Fristen du beachten musst. Möglich ist dies beispielsweise am 8. Juni 2023 um 16 Uhr. Natürlich kannst du dich aber auch persönlich beraten lassen. Kontaktiere die HSZG dafür per Mail an [stud.info@hszg.de](mailto:stud.info@hszg.de), telefonisch über die 03583 612 3055 oder ganz easy per WhatsApp an 0173 2086748.

[hszg.de/studienberatung](http://hszg.de/studienberatung)



Victoria Hohfeld ist deine Ansprechpartnerin rund um die Studienorientierung an der HSZG.



Bis zum 30. September klappt's mit der Bewerbung an der Hochschule Zittau/Görlitz.

Foto: dlogatnev, iStock



## 4. TERMINE UND FRISTEN

Der Bewerbungszeitraum startete am 2. Mai und endet für NC-Studiengänge am 15. Juli bzw. für zulassungsfreie Studiengänge am 30. September. Für zulassungsbeschränkte Studiengänge (NC-Studiengänge) ist der 15. Juli als Ausschlussfrist (Posteingang) zwingend einzuhalten. Für zulassungsfreie Studiengänge werden Bewerbungen bis zum Erreichen der Kapazitätsgrenze, spätestens aber bis zum 30. September entgegengenommen. Bewerbende, die bereits im Besitz des Abitur- oder Fachhochschulreifezeugnisses sind, sollten ihre Bewerbung möglichst bis Mitte Juni einreichen. Bestätigungen von Praktika und Berufsabschlusszeugnisse können nachgereicht werden.

[hszg.de/bewerbung](http://hszg.de/bewerbung)

### 5. COME-IN-WOCHEN FÜR VORKURSE NUTZEN

Die Vorkurse der HSZG bieten dir die Möglichkeit, dich fachlich optimal auf dein bevorstehendes Studium vorzubereiten. Vom 11. bis 22. September kannst du dein Wissen in den Fächern Mathematik, Chemie, Physik, Elektrotechnik und Informatik auffrischen. Über verschiedene Freizeitangebote lernst du darüber hinaus deine zukünftigen Mitstudierenden, den Campus und die Region schon vor dem eigentlichen Studienbeginn kennen. Praktisch: Alle BAföG-Berechtigten, die an mindestens einem Vorkurs teilnehmen und bis zum 30. September ihren Antrag stellen, erhalten schon im September BAföG.

[hszg.de/comein](https://hszg.de/comein)



„Erstis“ beim Beachvolleyball am Olbersdorfer See während der Come-in-Wochen.

Foto: Karen Koberitz, HSZG



Foto: HSZG

Dein endgültiger Start ins Studienleben mit Liveband, DJs und vielem mehr.

### 6. SAVE THE DATE: IMMATRIKULATIONSFEIER AM 29. SEPTEMBER

Im Vorjahr feierten 800 Gäste den Start in ihren neuen Lebensabschnitt, darunter rund 550 Studienanfänger:innen. Ein Rückblick auf das Programm schürt die Vorfreude auf die nächste Immatrikulationsfeier am 29. September 2023. Zahlreiche Grußworte, unter anderem von den Bürgermeistern aus Zittau und Görlitz sowie HSZG-Rektor Prof. Dr. Alexander Kratzsch gaben den Auftakt. Einen Höhepunkt botete die tschechische Elektro-Pop-Band Manu Destra sowie die DJs Juja und Martinus mit Worldmusic, Electro, House und Hip-Hop. Wir sind gespannt, was sich die Hochschule für dieses Jahr einfallen lässt!

[hszg.de/immatriculation](https://hszg.de/immatriculation)

## Paris, Athen, auf Wiedersehen – 15 Wege, deiner Schule „Good Bye“ zu sagen

TSCHAU  
KAKAO

SAN  
FRANTSCHÜSSCO

LIEBE  
GRÜSSE  
VOM  
TSCHÜSSELDIENST

PISS  
DANN

BIS  
BALDRIAN

BIS  
DENVER

FERRERO  
TSCHÜSSCHEN

TSCHAUDI  
ARABIEN

BIS  
SPÄTERSILIE

SEE YOU  
LATER,  
CROCODILE

BUNDES-  
GARTEN-  
TSCHAU

BYESILIKUM

WIRSING

HAUSTE RHEIN-  
LAND, PFALZ  
WIR UNS NICHT  
WIEDERSEHEN

GRÜSS  
DEINE FRAU  
UND MEINE  
KINDER

# Lausitz Studies 2030 – das wirst du bald studieren können

Mit dem Strukturwandel entstehen in der Boomregion Lausitz nicht nur jede Menge neue Jobs in Industrie und Forschung. Auch die Studienlandschaft verändert sich – die Studienangebote und -möglichkeiten werden breiter, die Auswahl größer. Wir stellen dir auf dieser Seite drei Projekte zwischen Cottbus, Senftenberg und Hoyerswerda vor, die den Campus Lausitz noch cooler machen. Dabei entstehen in dieser Form in Deutschland einmalige Angebote in Forschung und Lehre.



Foto: SusinParaksa, istock

## Universitätsmedizin in Cottbus

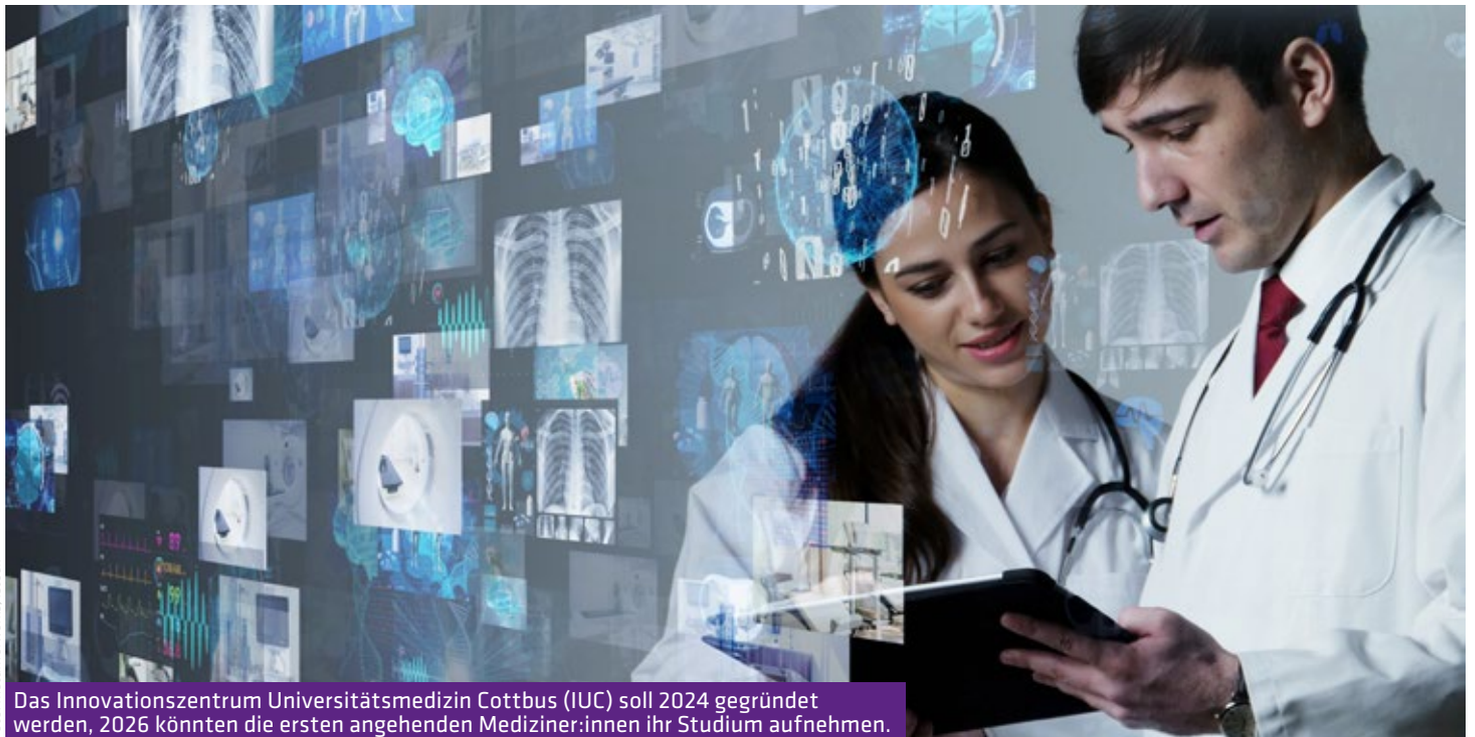


Foto: metamorworks, istock

Das Innovationszentrum Universitätsmedizin Cottbus (IUC) soll 2024 gegründet werden, 2026 könnten die ersten angehenden Mediziner:innen ihr Studium aufnehmen.

Eine der spektakulärsten Neuerungen der Lausitzer Studienlandschaft ist die Universitätsmedizin für Cottbus. Derzeit baut das Land Brandenburg ein Innovationszentrum Universitätsmedizin Cottbus auf. Das Carl-Thiem-Klinikum wird zum Universitätsklinikum und digitalen Leitkrankenhaus, die Stadt Cottbus bekommt neben der BTU eine zweite Uni: Geplant ist eine autonome Universitätsmedizin mit den Forschungsschwerpunkten „Gesundheitssystemforschung“ und „Digitalisierung des Gesundheitswesens“. In Kombination mit medizinischer Versorgung und Lehre entsteht in Cottbus ein Profil, das es bisher nirgends in Deutschland gibt – ein absolutes Alleinstellungsmerkmal für die Lausitz! Das innovative Lehr- und Studienkonzept soll Studierende bestmöglich auf den Arztberuf von morgen vorbereiten. Denn die Entwicklungen im Gesundheitswesen wie die verstärkte Digitalisierung

sowie eine älter werdende Bevölkerung und die Herausforderungen der Gesundheitsversorgung im ländlichen Raum haben schon heute Einfluss auf Ärztinnen und Ärzte. Von Cottbus aus werden in enger Kooperation mit Gesundheitseinrichtungen aus der Lausitz Versorgungsinnovationen unter Alltagsbedingungen erprobt, ausgewertet und umgesetzt. Zudem soll ein Simulationszentrum aus authentisch nachgebildeten Krankenhausstationen und Behandlungszimmern entstehen, um eine praxisnahe und interprofessionelle Aus-, Fort- und Weiterbildung von Ärztinnen und Ärzten sowie von anderen Gesundheitsberufen zu ermöglichen. Dort können neue medizintechnische und digitale Anwendungen, Abläufe und Produkte in einer realitätsgetreuen Umgebung getestet und erforscht werden.

Für eine national und international sichtbare Forschung soll die Universitätsmedizin mit min-

destens 80 Professuren ausgestattet werden. Sofern der ambitionierte Zeitplan eingehalten werden kann, sollen sich die ersten Medizinstudierenden in Cottbus zum Wintersemester 2026/27 einschreiben können. Langfristig sind jährlich 200 Studienplätze vorgesehen, über alle Semester also rund 1.000 Studierende. Übrigens ist die neue Universitätsmedizin nicht nur für künftige Halbgötter in Weiß spannend: Um den Studierenden alternative Karrierewege zu ermöglichen, soll nach dem ersten Studienabschnitt die Option bestehen, einen Bachelorabschluss zu erwerben. Wer daran einen passenden Masterstudiengang anschließt, hat Karriereoptionen beispielsweise bei Krankenkassen, Verbänden oder im öffentlichen Gesundheitsdienst.

## Grundschullehramt in Senftenberg

Dir hat die Schule so gut gefallen, dass du nach dem Abi unbedingt zurückkommen willst – und zwar als Lehrkraft? Dann kannst du für den Berufswunsch Grundschullehrer:in ab dem kommenden Wintersemester in der Lausitz bleiben. Bisher musste man für ein Lehramtsstudium in Sachsen oder Brandenburg nach Potsdam, Dresden, Leipzig oder Chemnitz ziehen. Ab Oktober 2023 startet am Campus Senftenberg der BTU der neue Studiengang Lehramt Primarstufe, der nach sechs Semestern mit dem Bachelor of Education und nach weiteren vier Semestern mit dem Master abschließt. Anschließend kannst du mit dem Referendariat starten. Dass du mit dem Lehramtsstudium einen Beruf mit Perspektive wählst, zeigt der aktuelle Lehrermangel an fast allen Schulformen. Lehrnachwuchs wird dringend gebraucht. Zunächst startet der neue Studiengang mit den Fächern Mathematik und Deutsch. Perspektivisch sind die Fächer Englisch, Kunst, Musik, Sachunterricht, Sport und Sorbisch/Wendisch geplant. Auch das ist ein Novum für die Region. Bisher kann man Sorbisch auf Lehramt nur in Leipzig studieren. Neben dem fachlichen Wissen zu den gewählten Schulfächern wird zudem umfangreiches Wissen in den Bereichen Didaktik und Inklusion vermit-



Ab dem Wintersemester 2023 kannst du am BTU-Standort in Senftenberg das Grundschullehramt studieren.

Foto: gpointstudio, istock

telt – immer mit dem Ziel, dass du später als Lehrer:in „Schule für alle“ gestalten kannst. Um Studienabbrüche zu minimieren, soll die Theorie im Hörsaal von Anfang an um praktische Erfahrungen ergänzt werden – zum Beispiel in

Form von Schulhospitationen, individuell durchgeführten Unterrichtseinheiten oder Praktika in pädagogischen Einrichtungen.

<https://kurzelinks.de/btu-lehramt>

## Mobilität der Zukunft in Hoyerswerda

Autonomes Fahren ist spätestens seit Elon Musk keine Vision mehr, sondern technisch längst möglich. Welche Einsatzmöglichkeiten autonomes Fahren und Fliegen vom Agrarroboter bis zur Drohne mit sich bringen, das

wird spätestens ab 2026 in Hoyerswerda erforscht. Mit 86 Millionen Euro Strukturmitteln baut die TU Dresden im Hoyerswerdaer Ortsteil Schwarzkollm in den kommenden drei Jahren ein „Smart Mobility Lab“ auf. Der deutschland-

weit einzigartige ingenieurwissenschaftliche Forschungscampus kümmert sich um die praxisnahe Erforschung der automatisierten und vernetzten Mobilität der Zukunft. Zu den möglichen Einsatzgebieten gehören Transport, Logistik, Verkehrssteuerung und -überwachung, die Landwirtschaft, der Katastrophenschutz und die Rekultivierung. Das Smart Mobility Lab wird kein Studien-, sondern ein Forschungscampus sein. Studierende der TU Dresden – u.a. aus den Bereichen Verkehrsingenieurwesen, Maschinenbau, Informatik und Agrartechnik – werden für Forschungspraktika, Blockseminare und internationale Summer Schools nach Hoyerswerda kommen und dort die Mobilität von morgen mitentwickeln. Nutzen können sie dafür eine riesige Testhalle, in der autonomes Fliegen und Fahren erprobt wird, Labore und Seminarräume. So soll unter anderem ein Reallabor für digitalbasierte Mobilitätstechnologien entstehen. Zudem haben die Macher des neuen Labs den Aufbau von weltweit einmaliger Forschungsinfrastruktur und -geräten wie hochimmersiven Fahrsimulatoren, Drohnen- und Robotik-Technologien angekündigt.



2026 startet das Smart Mobility Lab als Außenstelle der TU Dresden in Schwarzkollm bei Hoyerswerda und forscht zum autonomen Fahren und Fliegen.

<https://kurzelinks.de/smu>

# Aktive Pause: Hochschulsport gegen Studienstress



Aikido, Bouldern, Boxen, Disc Golf, E-Sport, Fußball, Handball, Hula-Hoop, Pilates, Schach, Tango, Tischtennis, Volleyball, Zumba, ... – es gibt kaum einen Sport, dem man an den Lausitzer Hochschulen nicht nachgehen kann.

Foto: garodenkoffm, istock

Zwischen Vorlesungen, Prüfungen und Hausarbeiten fehlt vielen an der Uni vor allem eins: ein passender Ausgleich. Denn zwischen Pauken und Deadlines ist Stress vorprogrammiert. Während uns dieser für eine kurze Zeit erlaubt, fokussierter zu arbeiten, wird er auf Dauer nicht nur zur Gefahr für unsere Leistung, sondern auch für uns

selbst. So steigt nicht nur das Risiko für Burnout und Depressionen, auch das Immunsystem unseres Körpers wird geschwächt und was anfangs noch in Schlafstörungen oder Kopfschmerzen mündet, kann in ernstzunehmenden Herz-Kreislauf-Erkrankungen enden. Deswegen ist eine breite Auswahl an sportlichen Betätigungen vom

Campusleben nicht mehr wegzudenken, da sie beide Problemfelder angehen und sowohl das körperliche, als auch das geistige Wohlbefinden stärken. Vor allem Studienanfänger:innen bieten sie zudem eine Möglichkeit, früh soziale Kontakte zu knüpfen und sich an der Hochschule besser einzuleben.

## Von A wie Aikido bis Z wie Zumba

Deshalb bemühen sich die BTU Cottbus-Senftenberg und die HSZG mit einer umfangreichen Palette aus jeweils mehr als 40 Sportkursen, für jede:n ein passendes Angebot zu bieten. So reichen die Möglichkeiten beider Universitäten weit über die typischen Sportarten wie Fußball, Basketball, Volleyball oder Tischtennis hinaus und umfassen auch Outdoor-Aktivitäten, Kampfsport, Fitness- oder Krafttraining und selbst Exotisches:

### Awaken your goddess power (BTU)

Hinter diesem Namen verbergen sich Workouts mit Elementen aus den Bereichen Fitness, Bauchtanz und Yoga, die zu kraftvoller Musik kombiniert werden. Das Ziel ist es, Energieblockaden zu lösen, sich dadurch stärker und selbstbewusster zu fühlen und sich so auch zu bewegen. Neben diesem Kurs bieten sowohl BTU als auch HSZG eine große Bandbreite an weiteren Fitnesskursen wie Hula-Hoop-Fitness (HSZG), Hatha-Yoga (HSZG & BTU), oder Pilates (BTU), ...

### Karibische Tänze (HSZG)

Während es jedem Spaß macht, wird die sportliche Leistung beim Tanzen oft unterschätzt. Denn dabei wird das Herz-Kreislaufsystem in Schwung gebracht, die Ausdauer gesteigert, die Körperhaltung wird gestärkt und die Koordination trainiert selbst das Gehirn. Wie der Titel dieses Kurses schon suggeriert, werden hier die Hüften zu exotischen Tänzen wie Salsa, Bachata, Merengue und Latin Style Cha-Cha geschwungen, weitere Alternativen sind Bollywood Dance (BTU), West Coast Swing (BTU), oder Poledance (HSZG), ...

### E-Sport (BTU)

Der Wettkampf in Computerspielen ist fordernd und verlangt neben geistigen auch motorische Fähigkeiten wie Hand-Augen-Koordination oder Reaktionsgeschwindigkeit sowie eine gute Zusammenarbeit im Team. Die Klischees übers „Zocken“ hat man zwar schon hinter sich gelassen, trotzdem ist E-Sport eine eher junge Sportart. So zeigen die Organisatoren, die diesen als neuen Kurs etablieren möchten,

auch, dass neben den ohnehin breiten Wahlmöglichkeiten beider Universitäten weiterhin Platz für Eigeninitiative ist.

### Just do it

Neben dem Abbauen von Stress und weiteren positiven Auswirkungen auf Körper und Geist besitzt hochschulinterner Sport vor allem eine weitere positive Eigenschaft, die jedem Studierenden am Herzen liegen dürfte: Der Geldbeutel wird geschont. Was sich trivial anhört, ist nach Inflation und gestiegenen Energiekosten wichtiger denn je und mit den Kosten der Angebote dürfte kaum ein Gym oder Verein mithalten können. So beläuft sich die Preisspanne bei beiden Universitäten auf durchschnittlich zehn bis zwanzig Euro – im Gegenzug für eine wöchentliche Freizeitaktivität, für die Kursleiter und Equipment bereitstehen. So findet der Großteil an Kursen in der Sporthalle oder in Fitnessräumen des jeweiligen Unigeländes statt, während im näheren Umfeld externe Einrichtungen zum Beispiel für den Schwimmsport bereitstehen.

### Einer für alle – alle für einen

Der Hochschulsport geht über die reine körperliche Betätigung sogar noch deutlich hinaus. Wenn aus der reinen Freizeitaktivität nämlich ein Hobby wird, ist selbst die Teilnahme an Wettbewerben nicht mehr weit. Neben lokalen Turnieren, die die Universitäten selbst ausrichten, gibt es so auch die Möglichkeit, an Landesmeisterschaften oder sogar bundesweiten Wettkämpfen teilzunehmen. Der Allgemeine Deutsche Hochschulsportverband (ADH) beispielsweise richtet jährlich über 50 Wettkampfveranstaltungen in mehr als 30 Sportarten aus, bei denen sich Studierende aus ganz Deutschland untereinander messen. Und selbst wenn man keine so hohen sportlichen Ambitionen hat und einfach nur fit bleiben will, kann man in diesem Umfeld auf Gleichgesinnte treffen und Freundschaften knüpfen, die oft über die Studienzeit hinausgehen, da viele Absolvent:innen gern zu den Sportveranstaltungen der Hochschule zurückkehren.

### Tipp: Out of the Box denken

Wer sich jedoch ohnehin schon genug Gedanken über die Uni macht und gerade in seiner Freizeit mal etwas Abstand vom Campusgeschehen haben möchte, entdeckt rund um die Hochschulstandorte der BTU Cottbus-Senftenberg und HSZG reichlich Alternativen. So findet man auf den Webseiten der jeweiligen Städte Cottbus, Senftenberg, Görlitz und Zittau Sportangebote und Vereine, die in ihrer Anzahl



Discgolf ist ein Frisbeesportspiel, bei dem versucht wird, von einem festgelegten Abwurfpunkt mit möglichst wenigen Würfungen eines Frisbees Körbe zu treffen.

Foto: SDAM, iStock

das Angebot der Universitäten nochmal deutlich übersteigen. Die Kosten werden dann im Vergleich zur Hochschule zwar teurer sein, viele Vereine bieten aber auch Ermäßigungen für Studierende an. Und wer gar nichts ausgeben oder sich neben einer sportlichen Aktivität noch weiterhin betätigen will, kann sich ebenfalls in der Region umgucken. Neben Fahrrad- und Laufwegen lassen sich nämlich auch so interessante Sportstätten finden wie die Spreemeile in Cottbus – eine öffentliche Laufstrecke mit mehreren Trainingsstationen. Beliebt sind auch die beiden markierten Laufstrecken „Seelauf“ und „Flusslauf“ in Spremberg, die Calisthe-

tics-Möglichkeiten im Stadtpark Görlitz oder der Fitnesspark in Zittau am Olbersdorfer See inklusive Pumptrack für Mountainbiker, Inlineskater und Skateboarder.

Per QR-Code zu den Kursübersichten:



BTU



HSZG

PC- und Konsolenspiele sind dafür gemacht, sich untereinander zu messen. An der BTU geht das zum Beispiel im E-Sport-Kurs.



Foto: SeventyFour, iStock

# Wie Lausitzer Unis Heldinnen hervorbringen

Laut einer PWC-Studie fehlen in 2030 ganze 165.000 Ärztinnen und Ärzte allein in Deutschland. Die beiden Heldinnen auf unserem Cover setzen mit ihren Projekten genau hier an: Mit zwei völlig unterschiedlichen Ansätzen ermöglichen sie gesundheitliche Prävention, um künftige Erkrankungen zu vermeiden.

## Dürfen wir vorstellen

Heldin Nummer Eins, Bloom aka. Maria-Liisa Bruckert, studierte Wirtschaftsingenieurwesen an der BTU und zusätzlich „Regionalwissenschaften Lateinamerika“ im Bachelor an der TU Dresden sowie Power Engineering im Doppel-Masterstudiengang an der BTU und der NCKU in Tainan. Sie arbeitete unter anderem bei Siemens in verschiedenen Abteilungen, bevor sie ihre Leidenschaft zum Hauptberuf machte und das HealthTech-Unternehmen SQIN gründete. Hier baut sie eine KI-basierte Gesundheits-App und Community auf, die langfristig Gesundheit und Wohlbefinden fördert. Ihr Spezialfeld ist die Hautgesundheit und die Gesundheitsprävention durch eine Analyse der Haut in Echtzeit, auf Grundlage von Deep-Learning-Algorithmen.

## Für gesunde Haut und Haare

Aus SQIN wurde mittlerweile das internationale IQONIC.AI, das neben der Haut- auch die Haaranalyse voranbringt. Ihre Technologie soll sich einmal so weit entwickeln, dass IQONIC.AI von Krankenkassen, Krankenhäusern, Ärzt:innen, Apotheken und Patient:innen gleichermaßen genutzt werden kann, um Haut- und Haarprobleme präventiv zu erkennen und Vorhersagen über den weiteren Verlauf des Gesundheitszustandes zu treffen.

## Warum Bloom?

Bloom, die Protagonistin aus „Fate: The Winx Saga“, „Winx Club“ und „World of Winx“ kann eine Besonderheit bezüglich ihrer Haut aufweisen. Als Fee, die Feuer erzeugen und ma-



Heldin Nummer 1: Maria-Liisa Bruckert



Die Heldinnen unseres Covers: Maria-Liisa Bruckert (li.) als Bloom und Tina Grüner (re.) als Elastigirl

nipulieren kann, ist sie selbst komplett beständig gegenüber der Hitze von Flammen. Feuerstürme können ihr also nichts anhaben. Wie cool! Ein noch viel wichtigerer Grund für die Wahl von Bloom für Maria-Liisa Bruckert war jedoch: Sie mag das Winx-Universum einfach!

## Für mehr Bewegung bei Kindern

Aus einem anderen Universum stammt Tina Grüner. Die Bautzenerin verkörpert Elastigirl von The Incredibles. Ihr Spezialgebiet: Sport! Sie durchlief von 2019 bis 2020 das Gründungscoaching der Hochschule Zittau/Görlitz, um ihr eigenes Kindersportstudio „Theo turnt“ mitsamt gleichnamiger App an den Start zu bringen. Mit der App geht sie das Problem an, dass Kids im Alter von 1 bis 6 Jahren schon frühzeitig an Bewegungsmangel leiden – heute werden viele Kinder schon im Kita-Alter vor dem Bildschirm geparkt. Tina Grüner machte aus der Not eine Tugend und bietet in ihrer App Bewegungs- und Spielkonzepte, die Familien dazu anregen,

sich gemeinsam zu bewegen. Darüber hinaus erhalten Eltern hilfreiches Wissen zur motorischen Entwicklung und individuelle Tipps für ihr eigenes Kind.

## Unglaublich sportlich

Kinder sind heutzutage in den digitalen Medien zu Hause, aber mithilfe der App „Theo turnt“ kann man diese nutzen, um sie für analoge Angebote zu begeistern. Damit legt sie den Grundstein für ein gesundes Aufwachsen und beugt präventiv späteren Erkrankungen wie Adipositas und Herz-Kreislauf-Problemen vor, die aufgrund von mangelnder Fitness entstehen. Eine Menge Fitness bringt auch Elastigirl mit, die als Mutter in der „Unglaublichen“-Familie für ihre Flexibilität bekannt ist und jeden Teil ihres Körpers bis zu 30 Meter weit strecken kann.

## Orte, an denen Helden geboren werden

Die Hintergrund-Locations vom Cover stehen stellvertretend für zahlreiche Einrichtungen, an denen Gründungswillige eine kompetente Begleitung und Beratung für ihre Ideen erhalten und dadurch selbst Helden werden können. Der Startblock B2 ist der 2022 eröffnete Makerspace in der Nähe des Zentralcampus' der BTU Cottbus-Senftenberg – mehr dazu auf der Nebenseite – während das Kühlhaus Görlitz die Oberlausitzer Seite unseres Covers verkörpert. Das vereinsbetriebene Kühlhaus bietet offene Werkstätten, Co-Working-Spaces und mietbare Räumlichkeiten für Veranstaltungen.

[www.iqonic.ai](http://www.iqonic.ai)

[www.theoturndt.de](http://www.theoturndt.de)

[www.startblock-b2.de](http://www.startblock-b2.de)

[www.kuehlhaus-goerlitz.de](http://www.kuehlhaus-goerlitz.de)



Heldin Nummer 2: Tina Grüner

# Ideen zum Erfolg bringen: Gründungszentrum STARTBLOCK B2



Einblicke in das neue Gründungszentrum

Foto: Bella Wuoo

ist Betreiberin des Gründungszentrums und mit ihren Manager:innen erste Ansprechpartnerin bei Fragen und Anliegen. Unter anderem stehen folgende Veranstaltungsräume bereit:

- Gelber Saal mit bis zu 199 Plätzen und attraktiven Außenanlagen am denkmalgeschützten Brunnen des Friedens
- Großer Trainingsaal im 2. Obergeschoss mit bis zu 36 Plätzen und Dachterrasse
- Mehrere Seminar- und Meetingräume mit bis zu 12 Plätzen auf allen Etagen und Kombinationsmöglichkeiten für Workshopformate
- Foyer mit Sitztreppe

Der STARTBLOCK B2 am Siemens-Halske-Ring 2 ist werktäglich von 8 bis 18 Uhr geöffnet. Parkplätze, Empfangsservice und E-Ladesäule sowie schnelles WLAN ergänzen das Angebot für Öffentlichkeit und das Gründungsökosystem.

**Deine Ansprechpartnerin für Fragen:**

**Wiebke Reichenbach**

Management Gründungszentrum

wiebke@startblock-b2.de

[www.startblock-b2.de](http://www.startblock-b2.de)



„Es stehen mit dem Kohleausstieg wirtschaftlich große Herausforderungen in Cottbus an – ein Strukturwandel, den vor allem auch die Wirtschaftsförderungsgesellschaft der Stadt Cottbus gestalten soll. Die großen Herausforderungen mit viel Verantwortung für nachfolgende Generationen werden wir nur gemeinsam bewältigen. Im Namen aller Akteure freuen wir uns auf neue Studierende – neue Ideen – Forschungstransfer in neue Produkte – und das alles hier bei uns im Gründungszentrum STARTBLOCK B2. Wir wollen gemeinsam neue Wege beschreiten: Ready – Steady – Startup!“

**Peter Doell**, Geschäftsführer der EGC, Betreibergesellschaft des STARTBLOCK B2

Start-ups und Gründer:innen haben im Gründungszentrum STARTBLOCK B2 am Campus der BTU Cottbus-Senftenberg seit Oktober 2021 auf 5.500 m<sup>2</sup> die Möglichkeit, Büros, Werkstätten, Gemeinschaftsräume und Tagungsräume zu nutzen. Das Gründungszentrum schafft den Anreiz, Ideen vor Ort bis zur Marktreife zu entwickeln und dauerhaft wirtschaftlich erfolgreich zu führen. In den Räum-

lichkeiten können sich Gründungsteams und junge innovative Unternehmen ganz und gar auf ihre Produkt- und Unternehmensentwicklung konzentrieren. In den Veranstaltungs-, Meeting- und Seminarräumen gibt es zudem zahlreiche Gelegenheiten, sich mit potenziellen Anwender:innen aus der Wirtschaft und strategischen oder finanziellen Partner:innen zu vernetzen. Die EGC Wirtschaftsförderung Cottbus



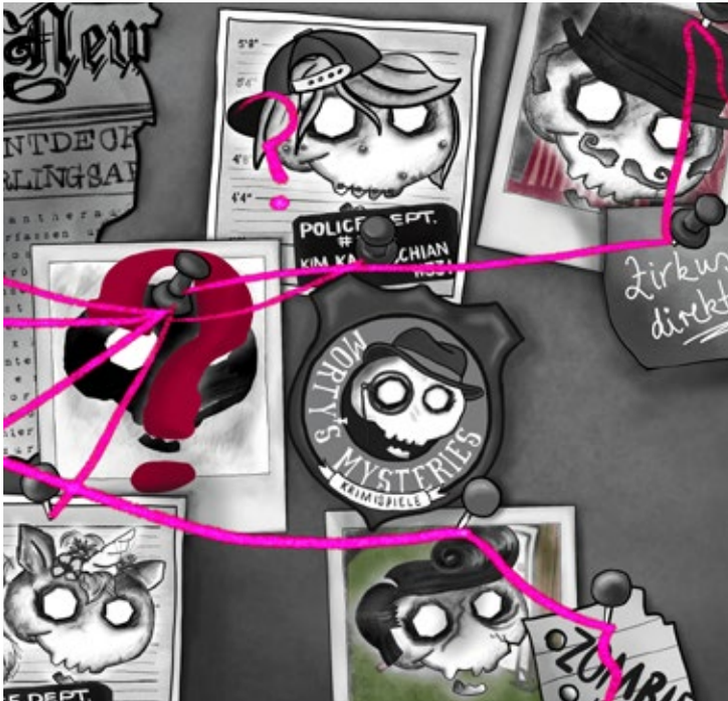
**15.000  
CHEF:INNEN  
WARTEN AUF  
IHRE NACH-  
FOLGER:INNEN**

**JETZT  
#KÖNNENLERNEN**



**Ausbildung  
macht mehr  
aus uns**

## Schon mal ein Verbrechen begangen?



Mit ihrem Online-Rätselspiel „Morty's Mysteries“ räumte HSZG-Studentin Britta Werksnis (mittig) den 2. Platz beim Lausitzer Existenzgründer Wettbewerb 2022 ab.



Was gibt es Schöneres, als mit tollen Leuten stundenlang über Mord und Totschlag zu reden? Mit Stil und Raffinesse eine Rolle vorzutäuschen und alle hinter das Licht zu führen? Alles mit dem Ziel, nicht selbst als Mörder:in entlarvt zu werden? Klingt nach einem tollen Samstagabend!

Moment mal, was?! Natürlich geht es hier nur um Spaß. Und zwar um den Krimispaß der HSZG-Studentin Britta Werksnis, die sich 2022 mit Freunden zum Gründungsteam zusammenschloss, um den Hörsaal gegen eine Mordkulisse auszutauschen. „Morty's Mysteries“ nennt sich das Projekt hinter diesem Kopfkino – ein hybrides, kooperatives Krimispiel, umgesetzt als Web-App und vergleichbar mit „Werwolf“.

### Eine Detektei im Home-Office

Zu der Idee für Morty's Mysteries kam es, weil das Gründerteam um Britta, Samson und Verena jahrelang selbst mit ihren jeweiligen Freunden gern Detektiv- und Krimispiele spielte – über die Jahre aber immer seltener solche Abende organisiert bekam, weil durch Ausbil-

dung, Studium und Co. oft mehrere hundert Kilometer zwischen den Freundeskreisen lagen. Die Lösung: Die Krimiabende weiterentwickeln, spontaner und flexibler machen und eine eigene Web-App an den Start bringen, die Distanzen per Login überwindet.

### Ein mörderisch gutes Konzept

Mit diesem Konzept bewarb sich das Team hinter Morty's Mysteries beim Lausitzer Existenzgründer Wettbewerb (LEX) 2022. Mit Erfolg! Das Konzept, bei dem jede Person eine Rolle mit eigener Biografie und Geheimnissen einnimmt und die Person innerhalb der Gruppe entlarven muss, die den Mord begangen hat, wusste die Jury unter den zahlreichen LEX-Teilnehmern mit am besten zu überzeugen. Neben jeder Menge Kontakten räumten Britta, Samson und Verena den 2. Platz und ein Preisgeld in Höhe von 2.500 Euro ab.

### Werde zum (Gründungs)Täter!

Beim LEX können auch in diesem Jahr wieder Geschäftspläne zur Unternehmensgründung, zur

Unternehmensnachfolge oder zur Geschäftsfelderweiterung eingereicht werden. Die Gründung, Nachfolge oder Erweiterung darf bis zu vier Jahre zurückliegen. In diesem Jahr erhält der LEX mehr denn je den Charakter einer „Höhle der Löwen“ – mit Pitch-Runden vor Publikum und einer Fachjury, bestehend aus Qualifikationsrunden im Mai, Juni und Juli sowie einem großen Finale der besten fünf Gründerteams im August. Spannung ist garantiert! Wer mitmacht, profitiert neben der Öffentlichkeitswirkung von möglichen Businesskontakten, einer professionellen Bewertung des Geschäftskonzeptes, auf Wunsch von einem Coaching und bei erfolgreichem Abschneiden auch von einem Preisgeld.

### Lausitzer Existenzgründer Wettbewerb 2023

**Bewerbung bis:** 30. Juni 2023

**Kostenloses Coaching** auf Anfrage

**Pitch-Runden** im Mai,

Juni und Juli (15 min pro Team)

**Finalrunde** im August (20 min pro Team)

**Prämierung** im September

**Platz 1:** 5.000 Euro

**Platz 2:** 2.500 Euro

**Platz 3:** 1.500 Euro

Anmeldung unter:

[www.wil-ev.de](http://www.wil-ev.de)



### Morty's Mysteries

Auch wenn du eigentlich gar nichts mit Verbrechen zu tun haben willst – nach diesem Spiel kennst du dich super mit Morden aus! Hole dir das Spiel der Oberlausitzer Krimischöpfer „Der Mord am Schiffbrüchigen“ auf ihrer Website und erlebe ein packendes, rätselhaftes Abenteuer mit bis zu sieben Personen.

**Spiele unter:** [www.mortysmysteries.de](http://www.mortysmysteries.de)



## Bock, durchzustarten? Hier bist du richtig!

Entdecke im Karriere-Spezial auf den folgenden Seiten spannende Karriereperspektiven für die Zeit während und nach dem Studium – egal ob regional, überregional oder international.

Designed by Upklyak / Freepik



Wir haben einen  
Plan für deine  
*Zukunft:*  
uns.

**Morgen  
kann kommen.**

Wir machen den Weg frei.

Starte deine Karriere neu  
und beginne ein duales  
Studium bei uns.  
[vrblausitz.de/karriere](http://vrblausitz.de/karriere)

## Vormerken: die 21. campus-X-change am 6. Juni

Am 6. Juni 2023 steigt die nunmehr 21. „campus-X-change“ auf dem Zentralcampus der BTU Cottbus-Senftenberg. Brandenburgs größte Recruitingmesse für akademische Fachkräfte lädt in gewohnt ungezwungener Atmosphäre dazu ein, Unternehmen zu entdecken und Kontakte zu knüpfen.

### Vom Praktikum bis zur Festanstellung

Die Messe dient dazu, Studierende und Absolvent:innen in einen Austausch mit potenziellen Arbeitgebern zu bringen. Dabei geht es nicht nur um das Trainee-Programm oder die Festanstellung nach dem Bachelor oder Master, sondern auch um Praktika, Werkstudierendentätigkeiten oder mögliche Partner für Abschlussarbeiten. Über 100 Unternehmen werden dabei sein, der Eintritt ist kostenfrei.

### Dutzende Firmen und viel Drumherum

Neben einem bunten Mix aus zahlreichen regionalen, überregionalen und internationalen Unternehmen erwartet dich auch ein kostenloses Bewerbungsfotoshooting. Wieder mit dabei ist eine gemütliche Coffee Bar für die Pause zwischendurch. Nach der regen Nut-



Studierende im Gespräch mit der Wirtschaft

Foto: BTU Cottbus-Senftenberg

zung bei der vergangenen campus-X-change bietet die BTU zudem wieder „Match & Meet“ an – eine Matching-Plattform, um vorab Gespräche mit den Unternehmen zu reservieren.

### Worauf wartest du?

Komm also ab 10 Uhr auf den Campus und nutze die Möglichkeit, mit Personalentscheidern und Manager:innen ins Gespräch

zu kommen. Die campus-X-change wird dir bei deinem nächsten Schritt in die Zukunft weiterhelfen. Da die Jobbörse „WANTED“ in Zittau noch keinen Termin für 2023 angekündigt hat, lohnt sich auch ein Besuch für Studis der Hochschule Zittau/Görlitz.

6.6. | 10-16 Uhr | Zentralcampus der BTU  
[www.b-tu.de/jobmesse](http://www.b-tu.de/jobmesse)



STARTEN STATT WARTEN  
 VERWALTUNGSJOBS

[WWW.COTTBUS.DE/AUSBILDUNG](http://WWW.COTTBUS.DE/AUSBILDUNG)



**Cottbus**  
 Chóšebuz



## Karriere mit Zukunft – in der Boomtown Cottbus

Cottbus ist auf dem Weg zu Europas Modellstadt für Klimaschutz, Wachstum und Strukturwandel. Über 4 Milliarden Euro werden hier in den kommenden Jahren in die Zukunft investiert. Rund 15.000 neue Jobs entstehen in national und international beispielhaften Zukunftsfeldern. Eine einmalige Chance für die Boomtown und ihre Menschen! Wusstest du zum Beispiel, dass ...

- ... in Cottbus Europas modernstes Bahnstandhaltungswerk mit 1.200 neuen Arbeitsplätzen entsteht?
- ... in Cottbus eine Universitätsmedizin aufgebaut wird, welche zu rund 3.000 direkten und indirekten neuen Arbeitsplätzen führt?
- ... mit dem Lausitz Science Park ein völlig neuer Forschungscampus in Cottbus entstehen wird, bei dem von 10.000 neuen Jobs die Rede ist?
- ... in Cottbus Deutschlands Zentrum für die Dekarbonisierung der Industrie aufgebaut wird?
- ... am Cottbuser Ostsee eine klimaneutrale Seevorstadt entstehen soll?

- ... in Cottbus die deutschlandweit höchste Forschungsichte für das hybrid-elektrische Fliegen zu finden ist?
- ... Cottbus bei gelingender Strukturentwicklung einmal 115.000 Einwohner haben wird (aktuell: rund 99.000)?

Ohne Frage: In 20 Jahren wird Cottbus nicht wiederzuerkennen sein! Insbesondere für junge Menschen entstehen dadurch schon heute zahlreiche Möglichkeiten – und zwar in den Bereichen Wissenschaft, Smart City, Gesundheit, Neue Energie, Industrie 4.0 und

Mobilität. Konkret gibt es Möglichkeiten für Schul- und Hochschulabsolvent:innen sowie Fach- und Führungskräfte in den Bereichen Energie, Medien, IKT, Gesundheitswesen, Ingenieurwesen, Verkehr, Betriebs- und Volkswirtschaft, Stadt- und Regionalplanung sowie Projektmanagement. Scanne den QR-Code, um auf dem aktuellen Stand des Cottbuser Booms zu sein und deinen passenden Job im Lausitzer Aufbruch zu entdecken!

<https://linktr.ee/boomtown.cottbus>



Elmirt GmbH | Christian Horn

## Wir suchen Dich!

### Das Technische Finanzamt Cottbus sucht IT-Fachkräfte

Wir sind eine Behörde im Geschäftsbereich des Ministeriums der Finanzen und Europa des Landes Brandenburg, aktuell arbeiten bei uns ca. 220 Bedienstete. Das TFA ist IT-Dienstleister für die Finanzämter im Land Brandenburg, für die Zentrale Bezügestelle, für das Ministerium der Finanzen und Europa, für andere Bundesländer und sogar für den Bund.

Wir bieten abwechslungsreiche Tätigkeiten in verschiedensten Aufgabenbereichen wie z.B. **Verfahrens- und Anwenderbetreuung, Programmierung und Betrieb des Rechenzentrums**. Wir bieten Sicherheit in einem attraktiven Arbeitsumfeld, flexible Arbeitszeiten zur Unterstützung der Vereinbarkeit von Beruf und Familie, Firmenticket.

Du bist neugierig geworden? Möchtest du in Aufgabenfeldern wie **Anwendungsentwicklung, Administration (Windows, Linux, Datensicherung)** mitwirken? Dann informiere Dich über aktuelle offene Stellen bei Frau Scharath im TFA Cottbus. Wir freuen uns über reges Interesse und warten mit Spannung auf Bewerbungen, eMails und Anrufe.



Technisches Finanzamt Cottbus  
 Frau Sylvia Scharath  
 Tel.: 0355 865 5546  
 E-Mail: [sylvia.scharath@tfa.brandenburg.de](mailto:sylvia.scharath@tfa.brandenburg.de)  
[tfa.brandenburg.de](http://tfa.brandenburg.de)  
[tfa.steuer-deine-zukunft.de](http://tfa.steuer-deine-zukunft.de)



## Beruflich schnell aufsteigen – statt im Hörsaal Zeit absitzen



Foto: monkeybusinessimages, istock

So klappt's mit dem Traumjob, auch wenn du mit deinem Studium nicht warm wirst.

Vorlesungen und wissenschaftliches Arbeiten sind nicht jedermanns Sache – doch manche bemerken das erst, wenn sie bereits im Hörsaal sitzen. Die Inhalte gefallen dir nicht, du bist unter- oder überfordert? Aufbau, Methoden und Organisation des Studiums liegen dir nicht? Kein Grund, zu verzagen, denn mit einem Traumberuf kann es trotzdem klappen! Tatsächlich ist der Passus „Auch Studienabbrecher sind willkommen“ immer häufiger in Stellenannoncen zu finden. Ein halbes Jahr nach dem Abbruch befindet sich bereits rund jede:r

zweite Ex-Studi in einer Berufsausbildung. Großen Anteil daran, nach dem Abschluss des Uni-Kapitels die passende nächste Tür zu öffnen, hat die Agentur für Arbeit.

### Bewusster Schritt in eine andere Richtung

Bestehen Zweifel an der Wahl des Studiengangs, sollte der erste Weg zunächst zur allgemeinen Studienberatung führen. Die Hochschulen betreuen Studienzweifelnde und klären, ob doch noch ein Studienerfolg angestrebt werden kann. Wer sich zum Abbruch

entschlossen hat, wird zu Beratungs- und Vermittlungsstellen wie zum Beispiel der Arbeitsagentur weitergeleitet. Die qualifizierten Berater:innen beispielsweise in Cottbus wissen, warum gerade Studienabbrecher:innen bei Firmen sehr begehrt sind. So nehmen viele Personalverantwortliche eine solch bewusste Lebensentscheidung als positiv wahr. Außerdem haben sich viele Studis ein strukturiertes und zielorientiertes Denken angeeignet, sowohl fachlich als auch menschlich sind sie oft reifer als „frische“ Schulabgänger.

### Starte hier deinen neuen Lebensweg

Die Berufsberatung der Agentur für Arbeit Cottbus unterstützt junge Menschen kostenfrei dabei, herauszufinden, welches Berufsbild passen könnte und wie man dem Traumberuf näherkommt:

**Berufs- und Studienberatung der Agentur für Arbeit Cottbus**  
 Bahnhofstraße 10, 03046 Cottbus  
 Tel.: 0355 619 1010 (Ortstarif)  
 Mail: Cottbus-Berufsberatung@arbeitsagentur.de  
[kurzelinks.de/beratungsberatung-cottbus](http://kurzelinks.de/beratungsberatung-cottbus)

**eG Wohnen**

3-Raum-Wohnung ab 299 €/Monat in Uni-Nähe

**FAIRES WOHNEN für Studierende**

eg-wohnen.de 0355 7528-350

**Bewirb dich!**

**COTTBUSVERKEHR**

Nächster Halt: Abwechslung bei der Berufswahl!

## WIR SUCHEN

**Kaufmännische Berufe**

- Teamleitung Controlling/Rechnungswesen (m/w/d)
- Arbeitsgruppenleitung Kundenzentrum (m/w/d)
- Sachbearbeiter\*in Versicherung/Unfälle/Schäden (m/w/d)
- Leitung Geschäftsbereich Personal und Recht (m/w/d)
- Leitung Kaufmännischer Geschäftsbereich (m/w/d)

**Technische Berufe**

- Bautechniker\*in im Bereich Gleis- und Tiefbau (m/w/d)
- Karosseriebauer\*in (m/w/d)
- Tiefbauer\*in/Straßenbauer\*in im Bereich Gleisbau (m/w/d)

**Berufe im Fahrdienst und Verkehr**

- Omnibusfahrer\*in (m/w/d)

**cottbusverkehr.de/karriere**

**ATTRAKTIVER ARBEITGEBER**  
DER STADT COTTBUS/CHÖßBUZ

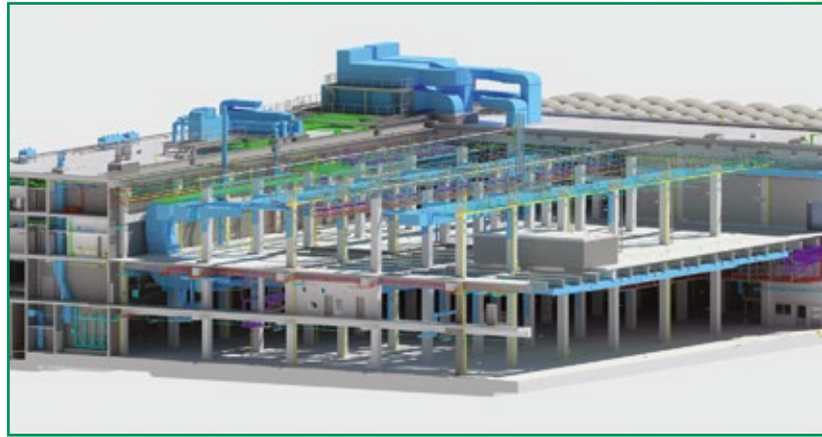
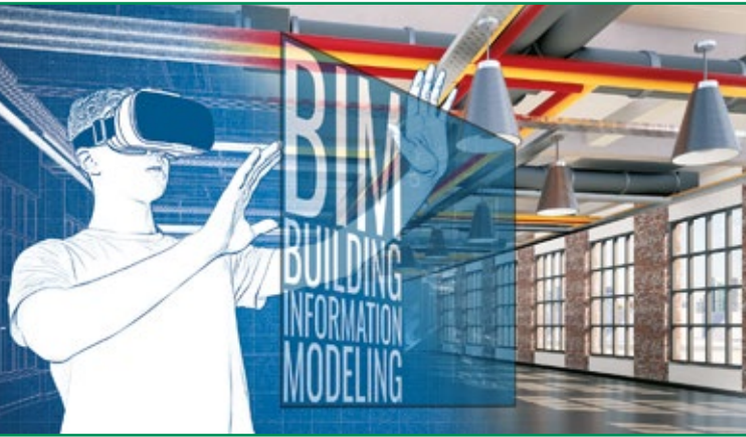
**GEWINNER 2022**



Planung + Beratung

# Generalplanung Bau und Technik

INNOVATIV ▲ KOMPETENT ▲ NACHHALTIG



## ZUKUNFT GEMEINSAM PLANEN!

- ▲ Architektur/Objektplanung
- ▲ Bautechnischer Brandschutz
- ▲ Statik und Dynamik
- ▲ Infrastruktur
- ▲ Brücken- und Verkehrswegebau
- ▲ Technische Gebäudeausrüstung
- ▲ Anlagentechnischer Brandschutz

- ▲ Energietechnik
- ▲ Elektrotechnik
- ▲ Sicherheits- und Informationstechnik
- ▲ Automations- und Leittechnik
- ▲ Prozess- und Verfahrenstechnik
- ▲ Prozessanlagenbau und Umwelttechnik
- ▲ Forschung- und Entwicklung
- ▲ IT-Service/Softwareentwicklung

### Werde ein Teil der ARCUS!

Die ARCUS Planung + Beratung Bauplanungsgesellschaft mbH ist ein innovativer Generalplaner für Bau und Technik. Wir können unseren Kunden das gesamte Leistungsspektrum in den Bereichen Architektur, Tragwerksplanung, Planung von technischen Anlagen für Gebäude, Infrastruktur und Projektmanagement anbieten.

Mit 226 fest angestellten Mitarbeitern gehören wir zu den größten Bauplanungsunternehmen in Berlin-Brandenburg. Neben unserem Hauptsitz in Cottbus sind wir in den deutschen Städten Essen, Hamburg, Berlin, Dresden und Leipzig sowie international in den Ländern Polen, Ukraine und Bulgarien vertreten.

Wir sichern die professionelle Planung von nationalen und internationalen Projekten und übernehmen anspruchsvolle und komplexe Aufgaben, wie die Planung von Industriegebäuden, Chemieanlagen und Kraftwerken.

Erfahrene Fachkräfte, Berufseinsteiger oder Werkstudenten sind im ARCUS-Team herzlich willkommen. Wir bieten ein anspruchsvolles und abwechslungsreiches Tätigkeitsfeld inkl. fachübergreifender Arbeit mit BIM-fähiger 3D-Software in unserem leistungsstarken Team.

#### Weiterhin profitierst du von vielen Benefits wie:

Gleitzeit, Ergonomischen Arbeitsplätzen, Vergünstigungen für Mitgliedschaften im Fitnessstudio, Sportangebote, Wellnessmassagen, Kitazuschüsse, Tankgutscheine, Jobrad, Bonusprogramme, Tischkicker, regelmäßige Teamevents und Firmenfeiern, uvm.

[www.arcus-pb.de](http://www.arcus-pb.de)

#### Kontakt:

📍 ARCUS Planung + Beratung  
Bauplanungsgesellschaft mbH  
Vetschauer Straße 13, 03048 Cottbus

👤 Frau Carolin Nenninger  
☎ +49 355 47 70-320  
@ karriere@arcus-pb.de



Folge uns!



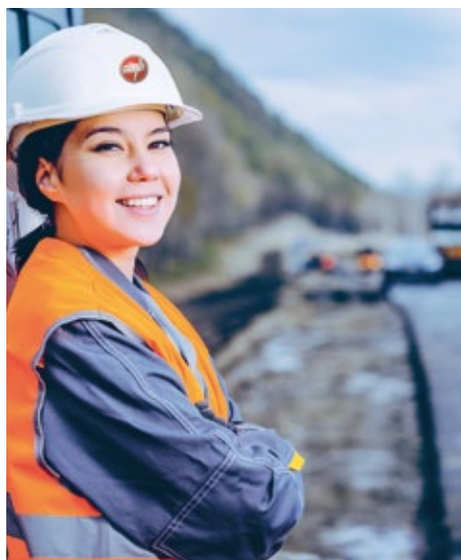
## GMB: ein Hochleistungsprozessor als Workstation



Mit KI-gestützten Drohnen inspiziert die GMB den Zustand von Brücken und Staumauern

### Interessant für Studierende der Fächer:

- Architektur
- Bauingenieurwesen
- Betriebswirtschaft
- Elektrische Energiesysteme
- Elektrotechnik (und Energiewirtschaft)
- Energie- und Umwelttechnik
- Green Engineering
- Integrierte Managementsysteme
- Umweltingenieurwesen
- Wirtschaftsingenieurwesen



Am Beispiel der GMB GmbH zeigt sich die Innovationskraft von Unternehmen, die ihre Wurzeln im Bergbau haben und im Zuge der Strukturentwicklung neue Pfade beschreiten. Die GMB, die 1995 als hundertprozentige Tochter des damaligen Lausitzer Braunkohleförderers startete, weist mittlerweile ein Leistungsportfolio auf, das überaus breitgefächert ist – und in welchem eine Menge Innovationspotenzial steckt, wie aktuelle Beispiele zeigen.

### Eiszeitliche Grüße für die neuzeitliche Lausitz

Allein der Bereich der Bergbaudienstleistungen reicht vom Betrieb riesiger Deponien und komplexer Großprojekte über Rütteldruckverdichtung, Gleisinstandsetzung und Wassermanagement bis zur Vermarktung von Findlingen. Diese „eiszeitlichen Grüße“ kommen mit Ausmaßen bis zu 50 Tonnen daher und schmücken längst zahllose Ortschaften der Region. Weitere Bereiche der GMB-Expert:innen liegen in der Strom- und Wärmeerzeugung und umfassen über die Instandhaltung von Anlagen hinaus sogar den Betrieb von Gasturbinenkraftwerken, eines Biomasseheizkraftwerkes oder die Produktion von innovativen Filterrohren für die Entwässerung.

### Hochleistungsprozessor Ingenieurbüro

Das klassische Geschäft wird perfekt durch das wohl leistungsfähigste Ingenieurbüro der Lausitz ergänzt – und dieses hat es mit einer Vielfalt komplexer Aufgaben wahrlich in sich. Bei

der GMB GmbH arbeiten Bau- und Bergbauingenieure, Hydrologen und Umweltplaner. Dazu kommen Geotechniker und -wissenschaftler sowie Vermesser und verschiedene IT-Dienstleistungen. Die interdisziplinären Teams lösen Herausforderungen im aktiven und im Sanierungsbergbau sowie für einen bunten Blumenstrauß aus gewerblichen und kommunalen Kunden. In Summe darf das Ingenieurbüro getrost als Hochleistungsprozessor bezeichnet werden, der jede Komponente eines Gesamtsystems leistungsfähiger machen kann.

### GMB-Innovationen, die die Lausitz verbessern

- der Einsatz von KI-gestützten Drohnen zur Inspektion des Zustandes von Brücken, Fassaden und Staumauern
- eine Konstruktion, mit der bis zu 130 Meter Tiefe Filterbrunnen in ehemaligen Tagebauen effizient verschlossen werden können
- zahlreiche Patente für innovative Messverfahren in der Geotechnik und vieles mehr

Einen großen Anteil an diesem Erfolgskurs haben seit jeher Studierende und Absolvent:innen der BTU und der Hochschule Zittau/Görlitz. Viele absolvieren ein Praktikum an dem Standort in Nähe des Senftenberger Sees, einige von ihnen und diverse andere Innovationsfreunde steigen direkt im Unternehmen ein. Rund 300 Generalisten und Spezialisten zählt das Team der GMB GmbH heute – und es freut sich auf weitere Impulse!

**Du willst die Welt verändern? Fang mit der Lausitz an! Freie Stellen bei der GMB:**

- Projekt Ingenieur/in Wasserwirtschaft/Hydrologie (m/w/d) in Senftenberg
- Projekt Ingenieur Planung Hochbau (m/w/d) in Senftenberg
- Projekt Ingenieur (m/w/d) Planung Tief- und Straßenbau
- Mitarbeiter (m/w/d) für das bodenmechanische Labor

# WIR GESTALTEN LANDSCHAFTEN NACH DEM BERGBAU

**LMBV** 

Lausitzer und Mitteldeutsche  
Bergbau-Verwaltungsgesellschaft mbH



**Sie wollen etwas bewegen und einen Beitrag zur nachhaltigen Entwicklung der ehemaligen Bergbauregionen leisten? Helfen Sie mit, für sicheren Untergrund zu sorgen, die Umweltbelastungen in den betroffenen Gebieten zu verringern, die Lebensqualität zu verbessern und damit die Wirtschaft der Region zu stärken. Wir suchen dafür gut ausgebildete Fachleute, die bereit sind, sich den Herausforderungen in der Bergbausanierung zu stellen.**

**WERDEN SIE TEIL DES LMBV-TEAMS!**

## Von Praktikum bis Berufseinstieg

Sie können bei uns Ihr Praktikum absolvieren, Ihre Abschlussarbeit betreuen lassen oder in folgenden Fachgebieten einsteigen:

- Bauingenieurwesen
- Umweltingenieurwesen
- Geowissenschaften
- Wirtschaftswissenschaften und Informatik

Wir freuen uns auf Ihre initiative Bewerbung an **[bewerbungen@lmbv.de](mailto:bewerbungen@lmbv.de)** unter Angabe zu Studienrichtung, Thema, Zeitraum, Dauer und aktueller Notenübersicht.

Unsere aktuellen Stellenangebote finden Sie unter:  
**[www.lmbv.de/Stellenangebote](http://www.lmbv.de/Stellenangebote)**



## Tüfteln an der Energie von morgen

IBET-Geschäftsführer Henry Lischka studierte von 1991 bis 1996 an der BTU und schloss als Diplomingenieur für Energie- und Hochspannungs-

technik ab. Nach vielen Jahren als Projektleiter in der Energiebranche gründete er 2010 sein Ingenieurbüro für Energietechnik (IBET) in Herz-

berg/Elster – und begleitet seitdem mit seinem Team zahlreiche Projekte. Das Leistungsspektrum reicht von der elektrotechnischen Planung bis hin zum Netz- und Anlagenschutz.

Ein aktueller Einsatz führte die Mitarbeiter zum Solarpark Döllen, der mit 154 Megawatt installierter Leistung als Leuchtturmprojekt im Landkreis Prignitz gilt. Das Ingenieurbüro brachte sein Wissen beim Schutzkonzept, den Prüfalgorithmen und den Schutzprüfungen ein – und leistete somit einen direkten Beitrag zum Gelingen der Energiewende. Möchtest du das auch? Dann bewirb dich bei Henry Lischka als:

- Bauleiter:in TGA – Planung im Bereich Elektrotechnik
- Meister:in/Techniker:in Elektro (Sekundär- und Schutztechnik)
- Duales Studium Elektrotechnik (zusammen mit der BTU)

Alle Infos zu IBET unter:

[www.ibet-lischka.de](http://www.ibet-lischka.de)



Ein Beitrag zur Energiewende: das Ingenieurbüro für Energietechnik im Einsatz im Solarpark Döllen



Begleite ein Produkt von der ersten Idee bis zur Installation -  
Das ist unser FormFactor!



Forme deine Zukunft bei einem Hidden Champion der Hightech-Industrie. **FormFactor** ist ein weltweit führender Hersteller von Präzisionsprüfgeräten, Prüfspitzen und Prüfkarten für die **Halbleiterindustrie**. Unser Werk in Thiendorf bei Dresden ist der internationale Hauptproduktionsstandort für Waferprober. Unsere Geräte tragen wesentlich zur Entwicklung neuer Technologien bei. Von AI bis 5G, vom autonomen Fahren bis zur Raumfahrt - nahezu jede bahnbrechende Innovation von heute hat ihren FormFactor.

Du suchst neue Perspektiven? -  
Wir sind auf Wachstumskurs und möchten dich mitnehmen.

Erfahre mehr über uns und was uns ausmacht:

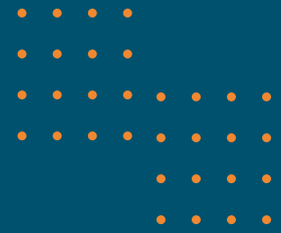


JOBS



NEWS

# LEAG FOR FUTURE



## Wir suchen

- immatrikulierte Studenten für ein vielfältiges Angebot an Praktika und Praxiseinsätzen



## Deine Vergütung

- Vor- /Grundpraktikum • 500 €
- freiwilliges Praktikum • 1.000 €
- Fachpraktikum • 1.000 €
- Abschlussarbeit • 650 € + Bonus
- Werkstudentenstelle • 13 €/Stunde

## Deine Vorteile als LEAG Praktikant\*in

- Steig in ein Tarifunternehmen mit attraktiven Arbeitsbedingungen ein
- Gewinne Einblick in eines der größten Unternehmen der Energiebranche
- Arbeite mit an einem der größten Transformationsprojekte in der Energiewende



## IT-Fachkräfte gesucht!

Über 1.000 IT-Fachkräfte arbeiten bereits im Landkreis Görlitz an hochinnovativen und modernen IT-Lösungen für den internationalen Markt – und es werden immer mehr. In den letzten Jahren hat sich in der Hochschulstadt Görlitz und im gesamten Landkreis eine beeindruckende Anzahl an Unternehmen und Einrichtungen der Branche entwickelt, die die ganze Angebotskette von Forschung über Entwicklung bis hin zum Support und Software-Test abdecken. Darunter finden sich international etablierte Unternehmen wie die börsennotierte Softwareschmiede niio AG, die mit ihren FinTech-Lösungen das Banking von morgen maßgeblich mitgestaltet. Oder die Erdmann-Softwaregesellschaft, deren Produkte die komplexen Infrastrukturen von Eisenbahnnetzen weltweit im Blick haben. Nicht zuletzt steht in Görlitz das wichtigste Testcenter des weltweit größten Softwaretesters Expleo mit über 200 Mitarbeitern. Start-ups und neue, interessierte Unternehmen werden bei der Suche nach Gewerberäumen unterstützt und zu Fördermitteln beraten. Neue und ansässige Firmen der IT-Branche vernetzen sich u.a. beim



Neuer Job – neue Heimat als IT-Profi im Landkreis Görlitz

Foto: gorodenkoff, istock

Runden Tisch IT. Klar, dass der Bedarf nach gut ausgebildeten IT-Fachkräften ständig wächst. Zahlreiche IT-Unternehmen warten derzeit auf deine Bewerbung!

Wer Lust hat, sich in der IT-Szene des Landkreises Görlitz – in der es natürlich auch aktive Linux- und Java-Gruppen gibt – ein wenig umzuschauen, findet im Portal „Digitale Oberlausitz“ einen ersten Ein-

blick. Wer sich schon entschlossen hat, bei einem der attraktiven Unternehmen arbeiten zu wollen, findet aktuelle Jobangebote auf der Plattform vom „Unbezahlbarland“.

[www.digitale-oberlausitz.eu](http://www.digitale-oberlausitz.eu)

[unbezahlbar.land/it-fachkraefte](http://unbezahlbar.land/it-fachkraefte)

# #IT #Elektrotechnik #Telekommunikation #Netzbetrieb

Wir bieten Dir viele Möglichkeiten.

Jetzt  
bewerben

Du bist auf der Suche nach einem Praktikum, einer Werkstudententätigkeit oder einem Thema für deine Abschlussarbeit? Dann haben wir das Passende für dich aus vielen verschiedenen Berufszweigen.



Mehr Infos findest du hier:

[www.SachsenEnergie.de/karriere-studium](http://www.SachsenEnergie.de/karriere-studium)

Die Kraft, die uns verbindet.

 **Sachsen  
Energie**

## Mit Hightech den Fehlern auf der Spur

Ob Auto, Fabrikroboter oder Hausautomatisierung – eingebettete elektronische Steuerungen findet man überall. Für deren Entwicklung greifen Spezialisten aus aller Welt unter anderem auf Entwicklungswerkzeuge der PLS Programmierbaren Logik & Systeme GmbH zurück. Das Unternehmen aus der Lausitz zählt zu den international führenden Anbietern von Software-Debugging-Tools, also Werkzeugen

zur Fehlersuche, Laufzeitanalyse und den Softwaretests für eingebettete Systeme und Microcontroller. Am Firmensitz in Lauta und dem Standort Dresden entwickelt PLS zukunftsweisende Technologien für ihre Kunden in Europa, den USA und dem asiatischen Raum. Das Unternehmen ist dabei eng vernetzt mit internationalen Halbleiterfirmen wie Infineon, NXP oder STMicroelectronics. Mit ihrem Know-how sind

sie dabei, wenn es um das Design der Microcontroller und Systems-on-Chip der nächsten Generation geht, die bald E-Mobility oder autonomes Fahren treiben werden.

### Dein Einstieg in die Welt der Mikrocontroller

Interessierst du dich für Software- oder Hardware-Entwicklung? Hast du Lust, auf kreative Weise an technisch-naturwissenschaftliche Fragestellungen heranzugehen? PLS bietet dir spannende Themen für Praktika, Studienarbeiten und auch für deine berufliche Zukunft. Bei PLS findest du ein professionelles und abgeschlossenes Team, das dich bei der Einarbeitung in das von dir gewählte Themengebiet unterstützt. Eine freundliche und teamorientierte Arbeitskultur ist dabei selbstverständlich. Im Technologiepark Lauta bietet PLS ein modernes Arbeitsumfeld und eine firmengetriebene Kantine. Kurze Wege und langjährige Kooperationen zu den Hochschulen in Dresden, Cottbus und Senftenberg sind Garant für eine optimale Begleitung deines Studiums.



PLS zählt zu den führenden Anbietern von Software-Debugging-Tools.

[www.pls-mc.com/students](http://www.pls-mc.com/students)

**energiequelle**

ENERGIE MIT ZUKUNFT.

## ENERGIEWENDE IN DER LAUSITZ? WERDEN SIE EIN TEIL DAVON.



**NIELS MOCKER**

Abteilungsleiter Spremberg

Treiben Sie gemeinsam mit uns die Energiewende voran! Energiequelle ist Projektierer und Betriebsführer von Windenergie- und Photovoltaikanlagen, Umspannwerken und Speichern. Darüber hinaus realisieren wir innovative Energieversorgungslösungen. Mit ca. 400 Mitarbeitenden in Deutschland, Frankreich, Finnland und Polen sind wir ein inhabergeführtes, international tätiges Unternehmen – leidenschaftlich, mutig und menschlich.

### Für unser Büro in Spremberg suchen wir (m/w/d):

Projektplaner\*in Erneuerbare Energieanlagen

Projektentwickler\*in Windenergieanlagen

Bewerben Sie sich jetzt: [www.energiequelle.de/karriere](http://www.energiequelle.de/karriere)

„  
Bei Energiequelle werden  
Innovation, Wertschätzung und  
eine familiäre Atmosphäre  
gelebt.“

## Im Überblick: Berufsorientierungsangebote der Hochschulen

Noch mehr Inspiration für die eigene Karriere nach dem Studium gesucht? Jobmessen wie die jährlich stattfindende campus-X-change in Cottbus haben wir dir auf Seite 22 nähergebracht. Sowohl die BTU Cottbus-Senftenberg als auch die Hochschule Zittau/Görlitz bieten dir darüber hinaus virtuelle Beratungsangebote und Jobbörsen an. Hier findest du alles Relevante im Überblick, was die Lausitzer in petto haben, um deinen beruflichen Traum wahr werden zu lassen:

### Online-Jobbörsen

Die Online-Jobbörsen beider Hochschulen sind hervorragende Anlaufstellen, wenn man als Absolvent eine passende freie Stelle sucht – oder während des Studiums nach einem Nebenjob, einem Praktikum oder einem Partner für Bachelor- oder Masterarbeit. In der Datenbank der BTU finden sich zum Stand April 2023 knapp 350 Jobangebote von Firmen, die HSZG listet ebenfalls gut 300 Stellen.

[b-tu.de/careercenter/online-jobboerse](http://b-tu.de/careercenter/online-jobboerse)

[hszg.de/hochschule/aktuelles/jobs-karriere](http://hszg.de/hochschule/aktuelles/jobs-karriere)



Online-Jobbörsen, Beratungsgespräche und mehr von der BTU und der HSZG

Foto: designed by kues, freepik

### Karriereberatung

Vom Bewerbungsmappencheck über die Klärung der eigenen Potenziale bis hin zu Inspiration bei der Jobsuche – die BTU hat in Kooperation mit der Agentur für Arbeit eine umfassende Bewerbungs- und Berufsberatung im Angebot. Die Gespräche finden telefonisch statt, online kann man sich bequem einen Termin aussuchen. Der Karriereservice der HSZG hilft wiederum Studierenden aus der Oberlausitz weiter.

[kurzelinks.de/btu-beratung](http://kurzelinks.de/btu-beratung)

[hszg.de/studium/karriereservice](http://hszg.de/studium/karriereservice)

### Events

Mehrmals im Monat lädt der Karriereservice der HSZG zu spannenden Veranstaltungen ein. Die Themen reichen von Einschätzung eigener Stärken bis zur Geschäftsmodellentwicklung – teils online und teils in Präsenz. Vonseiten der BTU wird am 23. November 2023 ein virtueller Matchingday ausgerichtet. Studierende können dabei 20-minütige Kennenlerngespräche mit den teilnehmenden Unternehmen buchen.

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

[hszg.de/studium/karriereservice](http://hszg.de/studium/karriereservice)

## MIT UNS KÖNNEN SIE PLANEN!

Wir haben viel zu tun. Und noch mehr vor. Am liebsten mit Ihnen!



VOIGT INGENIEURE

INGENIEURE  
GESUCHT!



Sie begeistern sich für technisch anspruchsvollste Ingenieurlösungen im Bereich Verkehrsanlagen sowie Ver- und Entsorgungssystemen und möchten durch exzellente Planungen zu einer lebenswerten Zukunft beitragen?

Bei Voigt Ingenieure treffen Sie auf Strategen, Innovationstreiber und Macher, die Sie inspirieren und wirklich weiterbringen.

### #120 Mitarbeitende

Unsere Struktur  
Nicht zu klein,  
nicht zu groß!

Wir besitzen die adäquate Schlagkraft, um komplexe Infrastrukturprojekte verlässlich zu planen, ohne dabei auf konzernübliche Strukturen zurückgreifen zu müssen.

Wir sind inhabergeführt und denken in Lösungen – nicht in Hierarchien. Das macht uns besonders flexibel und agil.

### # 4 Niederlassungen

Unsere Kompetenz  
Expertenwissen  
für den Projekterfolg

Als regionaler Marktführer im Segment Ver und Entsorgungssysteme planen und bauleiten wir sämtliche Medien aus einer Hand und decken diese inhouse ab. Unsere Lösungen garantieren einen nachhaltigen Projekterfolg.

### # 30 Jahre Expertise

Unser Team  
Menschen machen  
den Unterschied

Mit rund 120 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern setzen wir uns jeden Tag mit Sachkompetenz und fundierter Beratung für unsere Kunden ein. Für uns steht der Mensch immer im Mittelpunkt. Was uns alle eint, ist die Leidenschaft fürs Planen und der gemeinsame Wille, Dinge zu bewegen.

## Der Einstieg in die Energiewirtschaft



Abschlussarbeiten und Unternehmen – diese Kombination birgt für alle Beteiligten große Potenziale. Studierende, die sich für ein bestimmtes Thema interessieren, können ihre Expertise praxisnah vorantreiben und haben gleich einen Fuß in der Tür im für sie passenden Unternehmen. Die enviaM-Gruppe ermöglicht Studierenden, ihre Bachelor- oder Masterarbeit in Kooperation mit einem großen Player zu schreiben. Dabei treffen sie auf Elektrotechniker, Wirtschaftsingenieure und BWLer, die das Berufsleben bereits kennen. Studis und Angestellte eint, dass beide Seiten für das zu behandelnde

Thema brennen und eine Lösung für praxisrelevante Problemstellungen finden wollen. Die Ergebnisse finden hinterher Anwendung in der enviaM-Gruppe – somit können Interessierte schon während der Studienzzeit Spuren in der Energiewirtschaft hinterlassen. Ein tolles Gefühl! Auch ohne Abschlussarbeit können junge Menschen einen Einblick in den Arbeitsalltag der enviaM-Gruppe bekommen – mit einem Praktikum oder einer Werkstudententätigkeit. So erwirbt man wertvolle Punkte für den Lebenslauf. Informationen dazu gibt es im Web:

[www.enviam-gruppe.de/karriere](http://www.enviam-gruppe.de/karriere)

**envia<sup>M</sup>-Gruppe**

Bei uns stehen Ihnen viele Türen offen.

Jetzt Karrierechancen für Auszubildende, Absolventen und Professionals entdecken.

[www.enviam-Gruppe.de/karriere](http://www.enviam-Gruppe.de/karriere)



**Furrer+Frey**  
baut Fahrleitungen

Global Player.

## Ein Team.

**Wir planen und bauen moderne und innovative Fahrleitungssysteme**

Furrer+Frey ist ein Komplettanbieter. Vom ersten Kontakt bis zur Inbetriebnahme der Anlagen arbeiten unsere Planer, Monteure und Ingenieure Hand in Hand.

Modernste Technik und unsere Planungssoftware ELFF zeugen von Unternehmergeist und Innovation. Doch letztendlich sind es die 300 Mitarbeiter, die das Werk am Laufen halten und wir als Deutschland GmbH mit über 70 Mitarbeitern sind stolz, Teil dieses internationalen Teams zu sein.

Starten Sie mit uns Ihre Karriere als Planer, Kalkulator oder bauleitender Ingenieur für eine nachhaltige und intelligente Mobilität durch elektrifizierten Verkehr.

Interessiert an einem sicheren Job mit vielen Benefits?

[www.furrerfrey.de](http://www.furrerfrey.de) • [jobs@furrerfrey.de](mailto:jobs@furrerfrey.de) • Berlin / Halle/Essen

## Neuer Raum für Menschen – zum Leben und Entfalten



Knappschaft, Cottbus



Wasserstadt, Berlin-Mitte



SXB Südkreuz, Berlin

Mit Bauwerken der Spitzenklasse prägt die ZECH Bau SE die Stadtbilder deutschlandweit.

Kaum ein Bauwerk prägt das Cottbuser Stadtbild so sehr, wie das Gebäude der Knappschaft Bahn-See am Hauptbahnhof, das auf fast 15.000 Quadratmetern Bruttogrundfläche den deutschlandweit zweitgrößten Knappschaft-Standort beheimatet. Ebenfalls zur Spitzenklasse zählt das Bauunternehmen, das hinter dem Schlüsselfertigbau dieses Werkes steckt: die ZECH Bau SE.

### Cottbus, Berlin, München, Sylt

Überall in Deutschland hat das Unternehmen mit imposanten Bauwerken seine Spuren hinterlassen. Von Cottbus führt der Weg nach Berlin. In der Hauptstadt selbst kommt das in-

habergeführte Bauunternehmen auf zwölf eindrucksvolle Projekte, die vom Kunst-Campus, der Wasserstadt Mitte, dem SXB Südkreuz Berlin bis hin zum Havelufer-Quartier reichen. Insgesamt listet die Website von ZECH Bau SE fast 200 Bauvorhaben von Sylt bis München.

### 5.900 Geschichten

Hinter dem Erfolg der Zech Group SE stehen rund 4.500 Mitarbeitende national sowie 1.400 weitere international. Wie die Geschichten hinter den Menschen aussehen können, erzählen drei der jüngsten Mitarbeiter von ZECH Bau, die allesamt ihre Wurzeln an der BTU Cottbus-Senftenberg haben.

### Mach' es zu deinem Projekt

Die Möglichkeiten für Studierende reichen vom Dualen Studium und der Werkstudierendentätigkeit über ein Praktikum und Abschlussarbeiten bis hin zum Berufseinstieg. Was ist mit dir – wie sieht dein Weg bei ZECH Bau aus und an welchem Bauprojekt wirst du einmal mitwirken? Finde es heraus und sende deine Bewerbung! Bewerbungsportal und alle Infos online:

**ZECH Bau SE**  
**Niederlassung Berlin**  
 Wilhelm-Kabus-Straße 21-35  
 10829 Berlin  
[www.zechbau.de/karriere](http://www.zechbau.de/karriere)



„Mein Traum war es schon immer, Bauingenieurwesen zu studieren und Häuser zu planen. Da die BTU ein duales Programm anbietet, begann ich im August 2019 mein duales Studium bei der ZECH Bau SE. Mittlerweile sammle ich allerlei Erfahrungen auf Baustellen und im Innendienst, die ich dafür nutzen möchte, mich in meiner Bachelorarbeit intensiv mit der Thematik BIM zu befassen.“

**Pia Nicole Heidenreich**, seit 2019  
 duale BTU-Studentin bei ZECH  
 Bau SE, NL Berlin/Cottbus



„Den Wunsch, Bauingenieurwesen zu studieren, hatte ich schon seit einigen Jahren. Da ich Ideen gerne in die Praxis umsetze, stand mein Entschluss fest, dual zu studieren. Nach meinem ersten Semester kann ich es jedem weiterempfehlen, ein duales Studium im Studiengang Bauingenieurwesen bei der ZECH Bau SE zu absolvieren.“

**Arvid Horn**, seit 2022 dualer  
 BTU-Student bei ZECH Bau SE,  
 NL Berlin/Cottbus



„Ich begann 2016 mein Studium für Wirtschaftsingenieurwesen an der BTU. Mein Bachelorpraktikum bei der ZECH Bau SE mitsamt Praxiseinsatz am Bauvorhaben SXB Südkreuz Berlin weckte mein Interesse. Anschließend blieb ich für mein Masterstudium als Werkstudentin bei ZECH und entwickelte die Idee, wie ich Wirtschaft und Digitalisierung mit dem Bauwesen vereinen kann.“

**Nele Kindermann**, ehem. BTU-  
 Studierende, seit 2022 Angestellte  
 bei ZECH Bau SE, NL Berlin/Cottbus



## VEINLAND - starker Industriepartner & zukunftsorientierter Arbeitgeber

### Innovativ, international, hohe Fertigungstiefe

Die VEINLAND GmbH ist ein innovatives Unternehmen im Bereich Entwicklung und Fertigung von Hard- und Software für industrielle und maritime Spezial - Anwendungen. Unser Spektrum reicht vom Leiterplattendesign über Hardwareentwicklung bis hin zur graphischen Oberflächengestaltung. Vieles wird hausintern mit einer hohen Fertigungstiefe entwickelt und hergestellt.

“One source -> multiple solutions“ ist die Philosophie von VEINLAND und liefert eine Antwort auf viele Unternehmensfragen, welche in den unterschiedlichsten Märkten zu finden sind. Weltweit haben wir bereits unzählige Schiffe mit unseren Produkten und Systemen ausgestattet.

### Veinland wirkt in der Region

Dreh- und Angelpunkt unserer Entwicklung und Produktion ist der Ort Neuseddin in Brandenburg. Hier wurde die VEINLAND GmbH 2006 von Dipl.-Ing. Gerald Rynkowski gegründet. Mit dem Sponsoring lokaler Vereine und

Institutionen bekunden wir unsere regionale Verbundenheit zu unserem Standort „Seddiner See“. Ebenso sind für uns die Förderung des Nachwuchses und die Stärkung der Region Brandenburg als Wirtschafts- und Wissenschaftsstandort von großer Bedeutung. Seit 2012 finanzieren wir jährlich Deutschlandstipendien für junge talentierte Studenten.

### Arbeitgeber der Zukunft 2023

Zukunftsorientiert und hohe Qualität als Arbeitgeber – dafür wurde Veinland durch das Deutsche Innovationsinstitut für Nachhaltigkeit und Digitalisierung (DIND) mit dem Preis „Arbeitgeber der Zukunft 2023“ ausgezeichnet. Geehrt werden innovative Unternehmen mit klarer Digitalisierungsstrategie, die Nachhaltigkeitsziele verfolgen und attraktive Arbeitsbedingungen bieten. Dabei liegt das Augenmerk auf moderner Führung und Mitarbeiterfreundlichkeit, flache Hierarchien, flexible Vergütungsmodelle sowie individuelle Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten.

„Nachwuchsförderung und Ausbildung werden bei uns großgeschrieben. Einer meiner Grundsätze: Nicht stehen bleiben und sich immer weiterbilden! Wir bieten Praktika, bilden aus und arbeiten eng mit den Schulen zusammen. Dabei geben wir den Jugendlichen Einblicke in die Berufspraxis und wecken Interesse. International vergeben wir seit langem jährlich mehrere Deutschlandstipendien und unterstützen Berufseinsteiger.“

– Dipl.-Ing. Gerald Rynkowski, Geschäftsführer der VEINLAND GmbH –

## Einfach mal raus: Das geht in Cottbus und Senftenberg ...

Eine mächtige Ladung Kultur bietet Cottbus, die verrückte Pücklerstadt! Auch in der Seestadt Senftenberg sowie in Görlitz und Zittau kannst du eine Menge erleben! Auf dieser Doppelseite empfehlen wir spannende Orte in der Boomregion Lausitz. Für Cottbus gibt es weitere verrückte Tipps unter:

### PÜCKLERSTADT ...DIE SIND DOCH VERRÜCKT

[www.puecklerstadt.de](http://www.puecklerstadt.de)



### SPORTLICH & ACTIONREICH: DAS KANNST DU ZUR SOMMERZEIT DRAUSSEN ERLEBEN

#### Spree-Meile

In einer der schönsten Cottbuser Gegenden direkt an der Spree Sport machen? Das geht auf der Spree-Meile – und ist sogar völlig kostenlos. Die SpreeMeile ist ein Sportparcours im Grünen mit Balancierstrecke, Trimmfitzone, Beinhebern, Schwebplatte, Oberkörperergometer und vielem mehr. Einfach mal hin und ausprobieren, es lohnt sich!

[Elisabeth-Wolf-Ufer, Cottbus](#)



Verschiedene Outdoor-Sportgeräte laden zum kostenfreien Sporttreiben ein.

#### Das Cottbuser Stadträtsel

Ideal für alle, die die ungeahnten Seiten der Pücklerstadt kennenlernen wollen. Das Stadträtsel vom Escape Room Cottbus lässt die Grenzen zwischen Realität und Fiktion verschwimmen und beschert dir und deinen Freunden 2 Stunden Rätselabenteuer. Studierende bekommen bei der Buchung einen Rabatt, also worauf wartest du noch?

[www.escaperoomcottbus.de](http://www.escaperoomcottbus.de)

#### Am Hafen flanieren

Als ein paradiesisches Nebenprodukt der Strukturentwicklung entsteht in der Lausitz Europas größtes künstliches Wasserrevier mit mehr als 20 Seen. In der Vorlesungspause ans Wasser? Am BTU-Campus in Senftenberg ist das schon heute möglich, dort trennen den Hörsaal und die Hafenkante gerade einmal 5 Minuten per Fahrrad.

[www.senftenberger-see.de](http://www.senftenberger-see.de)

### BARS UND KNEIPEN: HIER KNÜPFST DU NEUE KONTAKTE

#### Galerie Fango

Galerie, Bar, Konzertlocation, Projektraum – die Galerie Fango ist ein besonderer Ort. Und das liegt nicht nur am mit Sand aufgeschütteten Boden. Mit einer Symbiose aus Kunsterlebnis, Musik und Haltung zieht die Fango ein Publikum durch alle Altersschichten und Nationalitäten an. Sie freut sich stets über neue, studentische Mitwirkende!

[www.fango.org](http://www.fango.org)

#### El Chico

Mach' dich bereit für extravagante Drinks! Die Cocktailbar entführt in die Zeit versteckter Bars während der Prohibition in den 1920er-Jahren. Rum- und Whisky-Spezialitäten treffen auf fruchtige und karamellige Noten, aufwendig angerichtet in Tiki-Bechern. Jeden letzten Donnerstag im Monat steigt eine Latin Night für Studis.

[www.restaurant-bellessa.de](http://www.restaurant-bellessa.de)



Das El Chico im Cottbuser Eberthof ist die coolste Cocktailbar der Stadt.

#### Irish Pub Slyne Head

Auch Senftenberg bietet einen abendlichen Anker der Unterhaltung – das Irish Pub! Hier gibt's alles, was das (irische) Herz begehrt: Bier vom Fass, Irish Whisky, Spirits und vieles mehr. Jeden Dienstag lohnt sich ein Besuch besonders, denn dann ist Studententag! Täglich ist ab 17 Uhr bis in die Morgenstunden geöffnet.

[www.irish-pub-senftenberg.de](http://www.irish-pub-senftenberg.de)



## DUAL STUDIEREN

## IN BAUTZEN

### Mit Einkommen & besten Berufsaussichten!

Tag der offenen Tür

17.06.2023



[www.ba-bautzen.de](http://www.ba-bautzen.de)

## ... und das in Görlitz, Zittau und Umland!

### GÖRLITZ: TIPPS FÜR DIE ÖSTLICHSTE STADT DEUTSCHLANDS



#### CamilloKino

Dieses kleine und sehr feine Kino mit 34 Plätzen hat sich auf Filme im Bereich Arthaus und Independent spezialisiert. Mitten in der Görlitzer Altstadt kann man hier also Filme abseits des Mainstreams sehen. Das Team dahinter besteht aus ehrenamtlichen Helfern. Tipp: Studierende bekommen Rabatt am Einlass!

[www.camillo-goerlitz.de](http://www.camillo-goerlitz.de)



#### BASTA

Ein Ort mit vielfältigem Kultur- und Bildungsprogramm, zu dem jedermann dazustoßen und seine Eventideen einbringen kann – das ist das Jugendkulturzentrum BASTA. Das Ziel: Events auf das Görlitzer Radar bringen. Die daraus entstehenden, abwechslungsreichen Veranstaltungsreihen eignen sich für alle Geschmäcker.

Entdecken und mitmachen unter:

[www.basta-club.net](http://www.basta-club.net)

### ZITTAU: FREIZEITGESTALTUNG IM HOTSPOT DES DREILÄNDERECKS



#### Amaliengarten

Du hast Lust auf Urban Gardening? In der Amalienstraße 7-11 in Zittau sind alle zum gemeinsamen Gärtnern eingeladen. Die Mitstreiter möchten sich ausprobieren und austauschen, alte Kulturtechniken und Anbaumethoden wiederbeleben und einen Beitrag zur Stadtoökologie leisten. Treff ist jeden Mittwoch ab 15:30 Uhr.

[www.hszg.de/amaliengarten](http://www.hszg.de/amaliengarten)



#### Hillersche Villa

Theater, Kino, Kunst und vieles mehr – das bietet die Hillersche Villa mit zahlreichen Höhepunkten im Jahr. Zum Projekt der Hillerschen Villa gehören das Kronenkino, ein Freiluftkino in der Weinau (s. Bild), das Mandau Jazz Festival und das Neisse Filmfestival. Auch eigene Eventideen sind möglich. Einen Überblick bietet die Website unter:

[www.hillerschevilla.de](http://www.hillerschevilla.de)

### AUF UND IM WASSER: GEHEIMTIPPS IM LAUSITZER SEENLAND



#### SUP im Spreewald

Wer einmal per Stand Up Paddle (SUP) über die Fließe des Spreewalds schwebt, der wird süchtig nach diesem Einklang aus Natur und Aktivität. Kurse, Tourenempfehlungen und Verleih bietet unter anderem SUP Spreewald (Martin Fix) an. Unser Tipp: am frühen Morgen mit dem Rad aus Cottbus starten und das SUP mit einem Erlebnistag im Spreewald verbinden!

[www.sup-spre.de](http://www.sup-spre.de)



#### Auf Tauchstation gehen

Am Gräbendorfer See, 20 Kilometer von Cottbus entfernt, findet man mit dem Tauch- und Freizeitcenter Laasow eine einzigartige, schwimmende Tauchscheule. Nach dem Absprung vom Steg wartet hier eine faszinierende, bis zu 55 Meter tiefe Unterwasserwelt darauf, entdeckt zu werden. Ein einmaliges Erlebnis! Für Anfänger:innen werden Schnupperkurse angeboten.

[www.tauchen-graebendorfer-see.de](http://www.tauchen-graebendorfer-see.de)



Mach dich bereit für  
extravagante Drinks!

Rum- und Whisky-  
Spezialitäten treffen auf  
fruchtige und karamellige  
Noten, aufwendig  
angerichtet in Tiki-  
Bechern.

welchicocottbus



Latin  
Party

Die Latin-Party ist für  
feierlustige Studierende  
aus Cottbus und  
Umgebung, die Lust haben  
mal wieder richtig zu  
feiern.

Außerdem ist es die  
perfekte Gelegenheit neue  
Kontakte zu knüpfen und  
vergnügt mit Freunden  
Cocktails zu trinken und  
zu tanzen. Dabei werdet  
Ihr tatkräftig von unseren  
sudamerikanischen DJ  
unterstützt, der den  
ganzen Abend  
lateinamerikanische Musik  
für euch pulst und die  
Wände damit zum Wackeln  
bringt.

Partystimmung garantiert!

EREITAG	
	28.04
	26.05
	18.08
	22.09
	27.10
	24.11
	22.12
	2023

### STUDENT NIGHT SO. - DO. AB 20 UHR

#### SHOOTER

FIREBALL (2CL) - 1,50€  
TOBAGO GOLD (2CL) - 2,00€

#### COCKTAILS + 6,00€

PIÑA  
PIANKA POP  
BONITA

#### LONGDRINKS - 5,00€

CHICO LIBRE  
PINK POMELO  
MAGNOLIA  
MOSCOW MULE  
GIN & TONIC  
PALOMA

#### BOTTLE

SAN MIGUEL (0,33L) - 2,50€

# Für eine weltoffene Partykultur: Kollektiv Rainbow



Im Interview: die BTU-Studenten Dustin (STN, links) und Dima (DMA, rechts), die zurzeit als Kollektiv Rainbow Hard Techno Partys in Cottbus veranstalten.

Kollektiv Rainbow – das sind Dustin und Dima, Informatikstudenten und Fachschaftsratsmitglieder der BTU, die sich mit ihren Partys in Cottbus rasant einen Namen gemacht haben. Ihre Hard Techno Partys sind darauf ausgerichtet, eine inklusive und freund-

liche Umgebung für alle zu schaffen. Insbesondere möchten sie einen Safe Space für die LGBTQIA+ Community schaffen. Gleichzeitig sind Dustin (STN) und Dima (DMA) leidenschaftliche DJs, die gerne auflegen und eigene Musik produzieren. Die Partys sollen für

alle eine Plattform bieten, um frei und sicher zu feiern, unabhängig von Geschlecht oder sexueller Orientierung. Wir trafen sie zum Interview und erfuhren mehr über ihre Events, ihr Engagement für die Uni und ihre großen Pläne nach dem Abschluss.

**Wie kamt ihr erstmals mit Musik aus dem elektronischen Underground in Kontakt?**

**Dima:** Ich hatte meinen ersten Kontakt im Jahr 2009 durch das Kollektiv „Krachkultur“ aus Großräschen, die oft „Free Party“-Raves veranstaltet haben. Diese waren an abgelegenen Orten, in verlassen Hallen, stillgelegten Bunkern oder einfach nur im Wald. Ich war absolut beeindruckt von den Lautsprecherwänden, der Deko sowie den Gästen, da es nie eine Security gab, sich aber trotzdem alle sehr friedlich und freundlich verhalten haben. Jeder war stets hilfsbereit und offen gegenüber Leuten, die er oder sie nicht kannten. Später war ich viel im Bunker Calau sowie in Dresden auf Partys des „Daimon Soundsystems“. Meine besten Erfahrungen waren beim Wagenplatz, Chemielabor und Sektor Evolution. Dadurch habe ich mehr und mehr Interesse daran gefunden, selber solche Raves zu veranstalten.

**Dustin:** Ich war das erste Mal im Juli 2019 bei einer Urknall-Party mit Goa / Psytrance Musik. Los ging es entspannt outdoor im Prima Wetter und ab Mitternacht wurde im Faulen August weitergefeiert. Mittlerweile ist der Faule August leider geschlossen, aber ich bin damals mit Freunden in das Lokal gekommen

und dachte zuerst, es sei nur eine kleine Bar. Als mir jedoch jemand eine schmale Treppe zeigte, die in einen Keller führt, wusste ich genau, welche Art von Partys in Zukunft nur noch besucht werden. Die Musik war im Keller unglaublich laut, sodass man jeden Bassschlag exzellent spüren konnte und Urknall hatte alles derart bunt dekoriert, dass man den Club auf anderen Partys kaum wiedererkannt hat. Die Gäste waren alle außerordentlich offen und lieb, was mich so gefreut hat, dass ich nun auch selbst versuche, solche Vibes mit Kollektiv Rainbow zu verbreiten.

**Welche Musikgenres bekommt man bei euren Events zu hören?**

**Beide:** Hauptsächlich Hard Techno von DJs wie uns (STN und DMA), Mimi oder 7Lemon. Bei unserer Partyreihe „Hard Techno to Hi-Tech“ spielen zudem DJs wie jelectronik Goa oder Sharon Hi-Tech, gelegentlich laden wir auch DJs für andere Underground Spielrichtungen wie Tekno oder Drum and Bass ein.

**Meint ihr, eure Vorliebe für elektronische Musik hat irgendetwas mit eurer Studienrichtung Informatik zu tun?**

**Beide:** Nein. Wir beide sind – soweit wir wissen – die einzigen aus unserem Studiengang, die sich für elektronische Underground-Musik und Veranstaltungen sowie deren Planung interessieren.

Ganz anders ist es bei den Architekten, Bauingenieuren und Stadtplanern, welche regelmäßig Techno-Veranstaltungen an der BTU durchführen. Dabei wurden wir viel durch den Fachschaftsrat der Architekten, durch das Lehmbau-Kollektiv sowie Solvados und Julian Horus von Klangvision inspiriert. Das Lehmbau Kollektiv hat uns damals geholfen, ein erstes Event zu organisieren und uns die Möglichkeit gegeben, in der Uni auflegen zu üben, wofür wir sehr dankbar sind. Julian Horus von Klangvision hat uns sogar ein Treffen angeboten, bei dem er uns wichtige grundlegende Tipps und Vorschläge aus seiner Erfahrung gegeben hat, die wir dankbar angenommen und umgesetzt haben.

**In welchen Semestern seid ihr?**

**Dustin:** Ich habe zum Wintersemester 2020 angefangen, an der BTU Informatik zu studieren und bin jetzt im sechsten und wahrscheinlich letzten Semester des Bachelorstudiums.

Nächstes Semester fange ich nach Planung mit dem Master an. Nebenbei arbeite ich auch für die Uni, um z. B. Kollektiv Rainbow Technik und Free Entry Events zu finanzieren.

**Dima:** Ich habe im Winter 2019 an der BTU angefangen zu studieren und bin jetzt im achten Fachsemester Bachelor. Voraussichtlich werde ich in diesem Jahr die Bachelorarbeit schreiben und bin noch am überlegen, ob ich mit dem Master weiter mache oder lieber arbeiten gehe, damit ich das Kollektiv Rainbow weiter finanziell unterstützen kann, um z. B. bessere Lautsprecher zu kaufen.

**Über eure Hörsaalbesuche hinaus seid ihr im Fachschaftsrat Informatik vertreten. Wie kam es dazu und was sind eure Aufgaben dort?**

**Dima:** Ich bin im Jahr 2020 während der Corona-Phase beigetreten, um mit den Studenten in Kontakt zu bleiben und sie während der schwierigen Zeit zu unterstützen. Unsere Hauptaufgabe ist es unter anderem, für Studenten im ersten Semester einen barrierefreien Einstieg in das Studium zu schaffen, indem wir ihnen alles zeigen und erklären. Eine Nebenaufgabe ist es, Veranstaltungen durchzuführen. Also zum Beispiel Grillfeste und andere Zusammenkünfte der Studenten.

**Dustin:** Ich kam 2022 in den Fachschaftsrat, mit den Absichten, die Studenten zu einem erfolgreichen Studium zu bewegen und ihnen bei allen Belangen rund um das Studium zu helfen. Weiterhin wollte ich mit Dima mehr Musik-Events veranstalten, da der Fachschaftsrat Informatik nur wenige dieser Veranstaltungen durchführte. Wir haben unter anderem dadurch schnell gemerkt, wie uns dieses Hobby begeistert und zeitnah das Kollektiv Rainbow gegründet, damit wir auch außerhalb der Uni Partys feiern können.

**Inwiefern könnt ihr eure Leidenschaft fürs Veranstalten mit eurem Engagement im Fachschaftsrat verbinden?**

Hauptsächlich kann die Erfahrung beim Veranstalten von Partys hilfreich sein, um bei Events wie z. B. Grillfesten für Studierende eine reibungslose Organisation abzuwickeln. Umgekehrt kann aber auch das Engagement in einer Fachschaft dabei helfen, organisatorische Fähigkeiten zu erwerben, die bei der Veranstaltung und Organisation von Partys und Events nützlich sein können.

**Warum fiel eure Wahl überhaupt auf die BTU Cottbus-Senftenberg?**

Das Ranking der BTU Cottbus-Senftenberg ist sehr gut. Des Weiteren ist es eine kleine Universität, bei der es ohne weiteres möglich ist, mit Professoren zu kommunizieren und sogar im Büro vorbeizuschauen und Fragen zum Studium zu stellen. Viele Studierende haben uns dies berichtet, als wir selbst noch im Abitur waren,



Wer einmal auf Partys vom Kollektiv Rainbow war, weiß: für eine lebendige Clubkultur muss man nicht unbedingt extra nach Berlin oder Dresden fahren, auch die Lausitz hat einiges zu bieten.

welches wir auch hier in Cottbus absolvierten. Dank Kollektiven wie Urknall, der Kellersekte und Kraftwerk Sonne war in Cottbus auch einiges los, sodass wir hiergeblieben sind. Mittlerweile starten wir als Kollektiv Rainbow auch jeden Monat mindestens eine Party, sodass man als Student und Einwohner in Cottbus einiges erleben kann.

**Welche Vorteile seht ihr beim Studentenleben in Cottbus gegenüber größeren Städten wie Berlin?**

In einer kleineren Stadt wie Cottbus gibt es oft weniger Ablenkungen als in einer größeren Stadt wie Berlin. Wenn du dich also auf dein Studium konzentrieren möchtest, ist Cottbus eine gute Wahl. Unter der Woche sind hier eigentlich gar keine öffentlichen Veranstaltungen in der Nacht. Außerdem besteht in der Uni oft die Möglichkeit, enger mit Professoren in Kontakt zu treten und Projekte zu starten, da es nicht so viele weitere Studenten gibt. Im Allgemeinen sind die Lebenshaltungskosten in Cottbus niedriger als in Berlin oder Dresden. Dies gilt insbesondere für Mieten, Lebensmittel und Transport. Als Student kann es hier also einfacher sein, sich zu entfalten, da mehr Geld für Hobbys übrigbleibt. So können wir auch z. B. neue Technik für die Kollektiv Rainbow Partys kaufen.

Berlin wäre aber für junge und aufstrebende Kollektive und Studenten wie uns wahrscheinlich auch ein toller Platz, um sich auszuleben, da die Underground-Szene größer ist und auch Partys unter der Woche stattfinden, wo trotzdem viele Gäste kommen.

**Wie stellt ihr euch euer Leben nach dem Studieren vor?**

Am liebsten wollen wir als Informatiker arbeiten und Geld verdienen, um nebenbei Veranstaltungen zu organisieren, bei denen wir maßlos übertreiben können, da der finanzielle Aspekt vernachlässigt werden kann. Ein Traum wäre dazu ein kleiner Underground-Club für vielleicht 200 Personen, in welchem unter anderem neue Local-DJs ihr Talent beweisen, fette Raves mit bekannten Namen gefeiert werden und jeder seinen Safe Space genießen kann.

*Wir danken für das Interview.*

Aktuelle Partytermine vom Kollektiv Rainbow findest du hier:

**Instagram: Kollektiv Rainbow**

**kollektiv-rainbow.com**



**TERMINE, NEWS  
& VERLOSUNGEN**

Werde Fan auf Insta: @lauter.de



Termintipps jede Woche / Party- und Festivaltickets  
Gratis Pizza, Gutscheine, uvm.!

# Festivals und Open-Airs für deinen Sommer

## FESTIVAL MEETS VW-TREFFEN



Wild West war früher, Wild Wild East ist heute. So heißt ein neues Festival-Konzept, das auf dem Flugplatz Bautzen Einzug hält. Traditionell sammelten sich hier beim VW-Pfingsttreffen Autofans zu über 40 Acts, Street Race, Camping, Foodmeile, uvm., dieses Jahr wird parallel aber auch 4 Tage Techno-Feeling verbreitet, mit den angesagtesten Acts auf zwei mega Bühnen.

25.-28.5. | Flugplatz Bautzen | VVK: 57,75€ | [wildwildeast-festival.de](http://wildwildeast-festival.de)

## METAL FÜR DEN GUTEN ZWECKS

Anfang Juni heißt es wieder Mosh gegen Krebs im Lindengarten Sedlitz, wo dich 2 Tage Zelten, Fröh-schoppen, Merchmeile, Wrestling Show, Foodcourt und natürlich vor allem 18 Metal/Hardcore/Punk Bands erwarten. Der gesamte Erlös aus Eintritts- & Spendengeldern kommt dabei der Kinderkrebsstation des CTK zu Gute und bricht dabei mit Vorurteilen gegenüber der Szene.



2.-4.6. | Sedlitz Ost Senftenberg | [www.moshgegenkreb.de](http://www.moshgegenkreb.de)

## AUS ALLEM WIRD EINS



Früher waren es Stammesrituale oder schamanische Tänze, heute das gemeinsame Feiern und rhythmische Eins-Werden zu Psytrance-Beats, was deinen Geist mit der Gruppe verschmelzen lässt und zur Transzendenz bewegt. Dieses Glücksgefühl, diese Energie – Deutschlands ältestes Festival der Szene, die Antaris, bietet Emotionen, die sich nicht in Worte fassen lassen.

23.-26.6. | Stölln | VVK: 125 € - 145 € | [www.antaris-project.de](http://www.antaris-project.de)

## THE PARTY STRIKES BACK!

Einmal im Jahr verwandelt sich der Spreeauenpark Cottbus in die Heimat der Hobbits, Elfen und Klonkrieger. Es ist die Zeit des Elbenwald Festivals! Tausende Nerds, Cosplayer:innen, Musikliebhaber:innen und Schaulustige strömen vom 11. bis 13. August 2023 in das Herz der Lausitz, um in ihre liebsten Fantasywelten einzutauchen.



11.-13.8. | Spreeauenpark Cottbus | ab 99 Euro | [festival.elbenwald.de](http://festival.elbenwald.de)

## DER SPREEWALD IM FARBRAUSCH

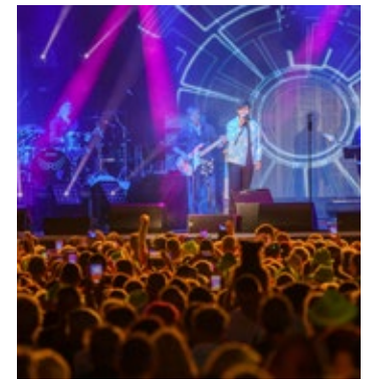


Bist du bereit für den absoluten Farbrausch? Holi Spreewald geht in die dritte Runde und lädt am 28.5. von 13 bis 22 Uhr ins Sommerbad Vetschau. Mit dabei: neben angesagten DJs vom Label Global Stage natürlich jede Menge Farbpulver, dazu eine chillige Beacharea mit Pool-landschaft, eine Cocktaillounge, Foodtrucks, Tattoos, Eis und vieles mehr. Tickets gibt's bei [tixforgigs](https://www.tixforgigs.de).

28.5. | 13-22 Uhr | Sommerbad Vetschau | FB: [holispreewald](https://www.facebook.com/holispreewald)

## SCHLAGER, SCHLOSS UND SPREEWALD

Am 3. Juni 2023 geht das Summer Island Open Air auf der Schlossinsel Lübben in die nunmehr 6. Runde. Dort treffen Picknick-Atmosphäre auf große Bühne mit beeindruckender LED Wall, wo Thomas Anders & Modern Talking Band, Boygroup Team 5ümf und Helene Fischer Double Undine Lux Schlager-Ohrwürmer der 80er genauso wie topaktuelle Hits zum Besten geben.



3.6. | 19 Uhr | Schlossinsel Lübben | VVK: 39€ | FB: [summerislandopenair](https://www.facebook.com/summerislandopenair)

## MOIN LIEBE – TSCHÜSS HASS



Mit musikalischer Vielfalt gegen Rassismus, mit friedlichem Feiern gegen Gewalt und mit Gemeinschaft und Weltoffenheit gegen rechtes Gedankengut – das ist Laut gegen Nazis. Am 30. Juni kommt das Open Air wieder auf den Campus der BTU, wo es dann heißt, mit Spaß, guter Laune und zahlreichen musikalischen Highlights auf die mal etwas andere Art zu protestieren.

30.6. | 17.45 Uhr | BTU-Zentralcampus | Eintritt frei | FB: [campusparty](https://www.facebook.com/campusparty)

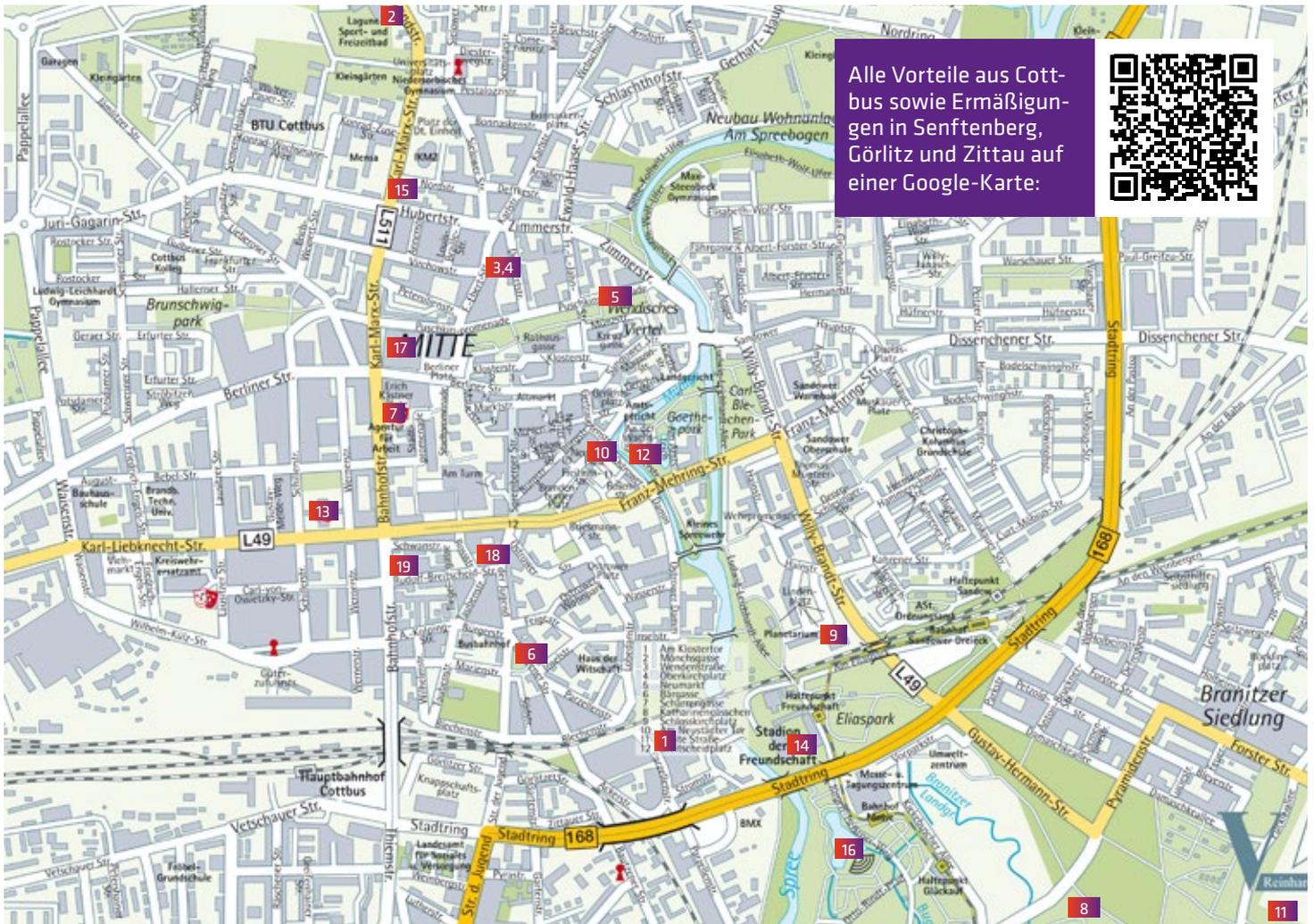
## MINI-WOODSTOCK IN COTTBUS

Heftig-erdige Stoner-Klänge und parallel ein Bad in der Spree? Das Blue Moon Festival möchte das in diesem Jahr möglich machen. Am 18. und 19. August 2023 erklingen auf dem Gelände vom Strombad Cottbus Klänge aus Desert Rock, Stoner Rock, Grunge, Heavy Rock, Punk und Doom Metal – verteilt auf drei Stages. Dazu gibt's Merch und viele gute Gespräche.



18.-19.8. | Strombad Cottbus | Early Bird: 65 Euro | [bluemoonfestival.de](http://bluemoonfestival.de)

# Vorteile und Ermäßigungen für Studierende in Cottbus



Kartografie: © Verlag Reinhard Semmler, www.verlag-semmler.de

## 1. Klunker (Boulderhalle)

Über 20 % Rabatt auf alle Ticketarten  
Parzellenstraße 10  
[www.klunkercottbus.de](http://www.klunkercottbus.de)

## 2. Lagune Cottbus

Je nach Tarif bis zu 30 % Rabatt  
Sielower Landstraße 19  
[www.lagune-cottbus.de](http://www.lagune-cottbus.de)

## 3. El Chico

Studentenrabatte an jedem Donnerstag  
Friedrich-Ebert-Straße 36  
[restaurant-bellessa.de/el-chico](http://restaurant-bellessa.de/el-chico)

## 4. Restaurant Bellessa

Nicht nur für Studierende: das Mittagsangebot in Campusnähe mit köstlichen südamerikanischen Speisen zum Sparpreis  
Friedrich-Ebert-Straße 36  
[www.restaurant-bellessa.de](http://www.restaurant-bellessa.de)

## 5. Konservatorium Cottbus

Erm. Eintrittspreis bei Konzerten  
Puschkinpromenade 13/14  
[www.konservatorium-cottbus.de](http://www.konservatorium-cottbus.de)

## 6. Obenkino Cottbus

Ermäßigter Eintrittspreis  
Straße der Jugend 16  
[www.obenkino.de](http://www.obenkino.de)

## 7. Theater piccolo

Ticket = ÖPNV-Fahrschein 2 Stunden vor und nach der jeweiligen Veranstaltung  
Erich-Kästner-Platz  
[www.piccolo-cottbus.de](http://www.piccolo-cottbus.de)

## 8. Tierpark Cottbus

20 % ermäßigter Eintrittspreis  
Kiekebuscher Str. 5  
[www.tierparkcottbus.de](http://www.tierparkcottbus.de)

## 9. Planetarium Cottbus

Um 2 € ermäßigter Eintrittspreis  
Lindenplatz 21  
[www.planetarium-cottbus.de](http://www.planetarium-cottbus.de)

## 10. Escape Room Cottbus

Mittwochs und donnerstags Sonderkonditionen für Studierende (ab 15 Euro pro Spieler, je nach Teamgröße)  
Am Neustädter Tor 1  
[www.escaperoomcottbus.de](http://www.escaperoomcottbus.de)

## 11. Park & Schloss Branitz

25 % Rabatt auf Schloss- / Kombitickets sowie Eintritt zum Besucherzentrum und Marstall  
Robinienweg 5  
[www.pueckler-museum.de](http://www.pueckler-museum.de)

## 12. Brandenburgisches Landesmuseum für moderne Kunst

Ermäßigter Eintritt für Ausstellungen  
Uferstraße / Am Amtsteich 15  
[www.blmk.de](http://www.blmk.de)

## 13. Staatstheater

Ermäßigter Eintrittspreis  
Schillerstr. 1  
[www.staatstheater-cottbus.de](http://www.staatstheater-cottbus.de)

## 14. Stadion der Freundschaft

2 Euro Rabatt auf Stehplätze und 5 Euro auf Sitzplätze  
Am Eliaspark 1  
[www.fcenergie.de](http://www.fcenergie.de)

## 15. Copytec Cottbus

Bis zu 40 % Ermäßigung  
Karl-Marx-Str. 59  
[www.copytec-cb.de](http://www.copytec-cb.de)

## 16. Spreeauenpark Cottbus

Halber Eintrittspreis  
Kiekebuscher Allee 3  
**Google: Spreeauenpark Cottbus**

## 17. Begrüßungsgeld

Die Stadt Cottbus gibt dir ein Begrüßungsgeld von 200 € jährlich, wenn du deinen Wohnsitz aufgrund deines BTU-Studiums nach Cottbus verlegst. Antragstellung per E-Mail und bis zu drei Jahre in Folge im Zeitraum vom 1.10. bis 31.12. beim Fachbereich Bürgerservice/Stadtbüro möglich – mehr Infos auf Seite 7  
Karl-Marx-Straße 67, Antrag auf [www.cottbus.de](http://www.cottbus.de)

## 18. Weltspiegel

1 € Ermäßigung auf Kinotickets  
Rudolf-Breitscheid-Straße 78  
[www.weltspiegel-cottbus.de](http://www.weltspiegel-cottbus.de)

## 19. Stadtmuseum

1 € Ermäßigung auf den Eintritt  
Bahnhofstraße 22  
[www.stadtmuseum-cottbus.de](http://www.stadtmuseum-cottbus.de)

## Festivaljubiläum im Dreiländereck: Neiße Filmfestival geht in 20. Auflage



2023 u.a. mit Pussy Riot live in Görlitz!

Vom 23. bis zum 28. Mai geht das Neiße Filmfestival in seine 20. Auflage. Auch in diesem Jahr bietet das Filmfest an rund zwanzig Spielorten zwischen Weißwasser und Liberec, Bautzen und Zgorzelec ein volles Programm mit Spiel-, Dokumentar- und Kurzfilmen in drei Wettbewerben und verschiedenen Filmreihen sowie Ausstellungen, Konzerten, einer Lesung und mehr. Der Fokus der 20. Festivalsausgabe widmet sich unter dem Titel „Post Soviet Union“ dem gesellschaftlichen und politischen Nachlass der ehemaligen Sowjetunion. Die Filme der Reihe spiegeln unterschiedlichste Aspekte des Lebens, ob politisch, wirtschaftlich oder sozial. Dazu ist in Großhennersdorf die Ausstellung „Postsowjetische Lebenswelten“ zu sehen.

### Eröffnung mit Film, Abschluss mit Fisch

Eröffnet wird das diesjährige Festival am 23. Mai im Theater in Zittau u.a. mit dem Eröffnungsfilm „Franky Five Star“, einer surrealen Tragikomödie über die Suche nach sich selbst, und Musik zwischen Punk, Hip-Hop und Pagan Roots mit DJ Ludmila Pogodina im Theaterfoyer. Die feierliche Preisverleihung findet am 27. Mai im Kühlhaus in Görlitz statt. Hier werden die begehrten Neiße Fische – Preis-

skulpturen des Festivals – an die diesjährigen Gewinner:innen vergeben.

### Live: Pussy Riot

Höhepunkt im Festivalprogramm ist das Konzert mit der russischen Band Pussy Riot, ebenfalls am 27. Mai im Kühlhaus Görlitz. Das feministische Künstlerinnen-Kollektiv zählt zu den bekanntesten kreativen Ensembles in Russland, und zu den kritischsten. Die außergewöhnliche Performance der Gruppe ist laut und stets verbunden mit einem politisch-musikalisch-brachialen Kunstereignis, denn die Forderungen und Überzeugungen sollen gehört werden.



Die Trophäen für besonders gute Filme: die Neiße-Fische

Alle Infos und das komplette Programm gibt es online unter:

[www.neissefilmfestival.net](http://www.neissefilmfestival.net)

... im Dreiländereck  
Deutschland, Polen  
und Tschechien

20.

NEISSE-

NYSA-

NISA

FILM

FESTIVAL

23.-

28.5.2023

### MITMACHEN!

Auch im Jubiläumsjahr werden für das Festival helfende Hände und Unterstützer:innen gesucht. Das Festivalteam arbeitet überwiegend ehrenamtlich, anstehende Aufgaben werden je nach verfügbaren Zeitressourcen eingeteilt. Zu den Arbeitsbereichen gehören der Fahrdienst für den Festivalshuttle, mit dem u.a. akkreditierte Gäste zwischen Kinos und Hotels transportiert werden (Führerscheinklasse B ist Voraussetzung), sowie Einlassdienste und die Betreuung des Caterings im Kunstbauerkino Großhennersdorf. Als kleine Entschädigung gibt es für jede:r Helfer:in ein Festival-Shirt und freien Eintritt zu allen Events des Festivals. Mehr Infos und das Formular zur Registrierung gibt es online!

**Tipp:** Mit dem Ausbildungsticket kommen Schüler:innen, Auszubildende und Studierende wiederum für 20 Euro in alle Filmvorstellungen. Das personengebundene Ticket gibt es gegen Vorlage eines gültigen Nachweises an allen Kinokassen des Festivals.

6 Tage  
3 Länder  
1 Festival

#Neissefilm



[www.neissefilmfestival.net](http://www.neissefilmfestival.net)

# UNSERE SCIENCE-FICTION-HELDEN

UNBEZAHLBAR



Foto: Paul Glaser

Jedes Land braucht seine Helden. Im Unbezahlbarland gehören die klugen Köpfe, die für uns weit in die Zukunft denken, auf jeden Fall dazu. Ohne sie wären wir wirklich aufgeschmissen. Wir befinden uns im Aufbruch. Die Braunkohle geht! Doch was kommt danach? Strategen mit Visionen und kreative Macher arbeiten nicht nur an tragfähigen Konzepten für die Zukunft, sie setzen diese auch vor Ort um. Das wissenschaftliche Knowhow dafür kommt aus den „Denkfabriken“ des Landkreises. Die Hochschule Zittau/Görlitz, das Internationale Hochschulinstitut (IHI), das Helmholtz Forschungszentrum Casus, die Senckenberg Gesellschaft für Naturforschung, das Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) und zwei

Standorte der Fraunhofer Gesellschaft stehen unter anderem als enge Partner für die Gestaltungsprozesse zur Verfügung. Doch nicht nur in diesen Einrichtungen werden die Weichen Richtung Zukunft gestellt. Auch in vielen Unternehmen denken Ingenieure und Wissenschaftler der Zeit weit voraus. So zum Beispiel auch bei der digades GmbH in Zittau. Die Elektronikspezialisten des Familienunternehmens entwickeln seit 30 Jahren clevere Lösungen, mit denen sie das Leben der Menschen einfacher, komfortabler und sicherer machen. Unternehmen wie diese sind für junge Leute spannende Ausbildungsbetriebe, für Fachkräfte attraktive Arbeitgeber und für das Unbezahlbarland zugstarke Motoren.

Das Unbezahlbarland ist eine Initiative des Landkreises Görlitz im Rahmen der Fachkräfteallianz Landkreis Görlitz. Diese Maßnahme wird mitfinanziert mit Steuermitteln auf der Grundlage des von den Abgeordneten des Sächsischen Landtags beschlossenen Haushaltes.



[www.unbezahlbar.land](http://www.unbezahlbar.land)



# Ansprechpartner:innen auf einen Blick: BTU Cottbus-Senftenberg



Fotos: BTU Cottbus-Senftenberg

Hier findest du alle wichtigen Kontakte und Campuspläne der BTU.



## Die Cottbus-App

Wohnungen, Jobs, ÖPNV, Termine, Kultur uvm.!



iOS

Android



Campusplan Zentrallcampus



Campusplan Sachsendorf



Campusplan Senftenberg



BTU CampusApp (Android)



BTU CampusApp (Apple)

**E-Mail:** [presse@b-tu.de](mailto:presse@b-tu.de)  
**Facebook:**  
[www.facebook.com/btuc](https://www.facebook.com/btuc)  
**Instagram:**  
[www.instagram.com/btuc](https://www.instagram.com/btuc)  
**TikTok:**  
[btucottbussenftenberg](https://www.tiktok.com/@btucottbussenftenberg)  
**YouTube:**  
[BTUCottbusSenftenberg](https://www.youtube.com/BTUCottbusSenftenberg)  
**Web:** [www.b-tu.de](http://www.b-tu.de)

**Zentrallcampus Cottbus**  
 BTU Cottbus-Senftenberg  
 Platz der Deutschen  
 Einheit 1, 03046 Cottbus  
 Postfach 10 13 44  
 03013 Cottbus  
 T.: 0355 69-0

**Campus Cottbus-Sachsendorf**  
 BTU Cottbus-Senftenberg  
 Lipezker Straße 47  
 03048 Cottbus  
 Postfach 13 02 33  
 03025 Cottbus  
 T.: 0355 58 18-0

**Campus Senftenberg**  
 Brandenburgische  
 Technische Universität  
 Cottbus-Senftenberg  
 Großenhainer Str. 57  
 01968 Senftenberg  
 PF 10 15 48, 01958 Sfb.  
 T.: 03573 85-0

**Studierendenrat (StuRa)**  
 T.: 0355 69-2200  
 E-Mail: [office@stura-cottbus.de](mailto:office@stura-cottbus.de)  
 Facebook:  
[facebook.com/stura.cottbus](https://www.facebook.com/stura.cottbus)  
 Instagram:  
[instagram.com/sturabtu](https://www.instagram.com/sturabtu)  
[www.stura-btu.de](http://www.stura-btu.de)

**OTIWO**  
 Organisationsteam  
 Infowoche  
 E-Mail: [info@otiwo.de](mailto:info@otiwo.de)  
 Facebook:  
[facebook.com/otiwo.ev](https://www.facebook.com/otiwo.ev)  
[www.otiwo.de](http://www.otiwo.de)

**Studienberatung**  
 T.: 0355 69-3800  
 E-Mail: [studium@b-tu.de](mailto:studium@b-tu.de)

**Studierendenservice**  
 T.: 0355 69-5601  
 E-Mail: [studium+serviceteam1@b-tu.de](mailto:studium+serviceteam1@b-tu.de)

**International Relations Office**  
 T.: 0355 69-2105  
[internationaladmission@b-tu.de](mailto:internationaladmission@b-tu.de)

**Universitätsbibliothek**  
 Informations-, Kommuni-  
 kations- und Medienzen-  
 trum (IKMZ):  
 Platz der Deutschen Ein-  
 heit 2, 03044 Cottbus  
 T.: 0355 69-2372  
[bibliothek+ausleihe@b-tu.de](mailto:bibliothek+ausleihe@b-tu.de)

Standort CB-Sachsendorf:  
 Lipezker Straße 47  
 Gebäude 7, 03048 Cottbus

T.: 0355 5818-303  
 E-Mail: [bibliothek+ausleihe@b-tu.de](mailto:bibliothek+ausleihe@b-tu.de)

Standort Senftenberg:  
 Großenhainer Str. 57  
 01968 Senftenberg  
 T.: 03573 85-303  
 E-Mail: [bibliothek+ausleihe@b-tu.de](mailto:bibliothek+ausleihe@b-tu.de)

**Hochschulsport**  
 T.: 0355 69-2230  
 E-Mail: [sport@b-tu.de](mailto:sport@b-tu.de)

**Weiterbildungszentrum**  
 T.: 0355 69-3613, E-Mail:  
[weiterbildung@b-tu.de](mailto:weiterbildung@b-tu.de)

**Career Center**  
 T.: 0355 69-3269, E-Mail:  
[thomas.elfert@b-tu.de](mailto:thomas.elfert@b-tu.de)

**Gründungsservice**  
 Standort Cottbus:  
 Erich-Weinert-Straße 1,  
 03046 Cottbus

Standort Senftenberg:  
 Universitätsplatz 1,  
 01968 Senftenberg  
 E-Mail: [viktor.zakar@b-tu.de](mailto:viktor.zakar@b-tu.de)  
 T.: 0355 69-3685

**Zentrale Gleichstellungs-  
 beauftragte**  
 Birgit Hendrichke,  
 T.: 0355 69-2324  
[gleichstellung@b-tu.de](mailto:gleichstellung@b-tu.de)

# Ansprechpartner:innen auf einen Blick: Hochschule Zittau/Görlitz



Fotos: Hochschule Zittau/Görlitz

... und hier alles Wichtige zur Hochschule Zittau/Görlitz.



Campusplan Zittau



Campusplan Görlitz



Studierenden- &amp; Serviceportal



HSZG auf YouTube



lauter.campus digital lesen

**E-Mail:** [info@hszg.de](mailto:info@hszg.de)  
**Facebook:** /hszg.de  
**Instagram:** @hszg.de  
**TikTok:** @hs\_zittau\_goerlitz

**Standort Zittau**  
 Theodor-Körner-Allee 16  
 02763 Zittau

**Standort Görlitz**  
 Brückenstraße 1  
 02826 Görlitz

**Studierendenrat (StuRa)**  
**E-Mail:** [stura@hszg.de](mailto:stura@hszg.de)  
**Facebook:** /SturaHSZG  
**Instagram:** @stura\_hszg  
[www.stura.hszg.de](http://www.stura.hszg.de)

**Allgemeine Studienberatung**  
**Standort Zittau:**  
 Theodor-Körner-Allee 16  
 Gebäude Z I, Raum 0.22  
 T.: 03583 612-3055  
**E-Mail:** [stud.info@hszg.de](mailto:stud.info@hszg.de)

**Studierendenservice**  
**Standort** 02763 Zittau  
 Theodor-Körner-Allee 16  
 Gebäude Z I, Raum 0.20  
 T.: 03583 612-4503  
**E-Mail:** [m.kieback@hszg.de](mailto:m.kieback@hszg.de)

**International Office**  
**Standort Zittau:**  
 Theodor-Körner-Allee 16  
 Gebäude Z I, Raum 0.13  
 T.: 03583 612-4814  
**E:** [lucie.koutkova@hszg.de](mailto:lucie.koutkova@hszg.de)

**Standort Görlitz:**  
 Brückenstraße 1  
 Gebäude G II, Raum 253  
 T.: 03851 374-4814  
**E:** [lucie.koutkova@hszg.de](mailto:lucie.koutkova@hszg.de)

**Hochschulbibliotheken**  
**Standort Zittau:**  
 Hochwaldstraße 12  
 02763 Zittau  
 T.: 03583 612-3211  
**E-Mail:** [hsb@hszg.de](mailto:hsb@hszg.de)  
**Standort Görlitz:**  
 Furtstr. 1a, 02826 Görlitz

T.: 03581 374-3221  
**E-Mail:** [hsb-gr@hszg.de](mailto:hsb-gr@hszg.de)

**Hochschulsport**  
**Standort Görlitz:**  
 Brückenstraße 1  
 Gebäude G II, Raum 205  
 T.: 03581 374-4256  
**E-Mail:** [p.knebel@hszg.de](mailto:p.knebel@hszg.de)  
**Standort Zittau:**  
 Theodor-Körner-Allee 16  
 Gebäude Z I, Raum 0.01  
 T.: 03583 612-4256  
**E-Mail:** [p.knebel@hszg.de](mailto:p.knebel@hszg.de)

**Weiterbildungen**  
**Standort Zittau:**  
 Theodor-Körner-Allee 16  
 Gebäude Z I, Raum 2.02.2  
 T.: 03583 612-4356  
**E-Mail:** [r.viertel@hszg.de](mailto:r.viertel@hszg.de)  
**Standort Görlitz:**  
 Brückenstraße 1  
 Gebäude G II, Raum 253  
 T.: 03581 374-4356  
**E-Mail:** [r.viertel@hszg.de](mailto:r.viertel@hszg.de)

**Gründerakademie**  
**Standort Görlitz:**  
 Parkstraße 2  
 Gebäude G VII, Raum 206  
 T.: 03581 374-4311  
**E-Mail:** [d.sauer@hszg.de](mailto:d.sauer@hszg.de)  
**Standort Zittau:**  
 Schwenninger Weg 1  
 Gebäude Z VII, Raum 409  
 T.: 03583 612-4311  
**E-Mail:** [d.sauer@hszg.de](mailto:d.sauer@hszg.de)

**Karriereservice**  
 Zentrum für Wissens-  
 transfer und Bildung  
**Standort Zittau:**  
 Schwenninger Weg 1  
 Gebäude Z VII, Raum 409  
**Standort Görlitz:**  
 Parkstraße 2  
 T.: 03583 612-4311  
**E-Mail:** [d.sauer@hszg.de](mailto:d.sauer@hszg.de)

## Impressum

Cover-Idee: zwei helden | Illustration: hyperworx

**Herausgeber:**

**zwei helden GmbH**  
**Geschäftsführer:**  
 Dipl.-Kfm. J. Taschenberger  
 Görlitzer Str. 17-18, 03046 Cottbus  
 Tel. 0355/2892520  
 Web: [www.zweihelden.de](http://www.zweihelden.de)  
 Amtsgericht Cottbus HRB 8296  
**Redaktion:** Jens Taschenberger V.i.S.d.P.  
 Jonas Köhler | [joko@zweihelden.de](mailto:joko@zweihelden.de)  
 Amadeo Löder | [ama@zweihelden.de](mailto:ama@zweihelden.de)  
**Marketing & Anzeigen:**  
 Jens Taschenberger | [jt@zweihelden.de](mailto:jt@zweihelden.de)  
 Stephan Heckenthaler | [sh@zweihelden.de](mailto:sh@zweihelden.de)

**Layout & Satz:**

**BÜRO 68** Büro68 Cottbus  
[www.buero68.de](http://www.buero68.de)  
[info@buero68.de](mailto:info@buero68.de)

**Fotos:** Istockphoto, zweihelden  
**Auflage:** 8.000 Exemplare  
**Verteilungsgebiet:** Lausitzer Hochschulen,  
 weiterführende Schulen & Orte mit Studie-  
 rendenfrequenz, Infos s.: [campus.lauter.de](http://campus.lauter.de).  
[lauter.campus](http://lauter.campus) erscheint zweimal jährlich  
 kostenlos. Nachdruck, Vervielfältigung  
 auch auszugsweise nur mit schriftlicher  
 Genehmigung! Druckfehler und Irrtümer  
 vorbehalten.

**LAUSITZ MEDIEN**  
 VERLAGSGRUPPE FÜR  
 CROSSMARKETING

Teil der

# Termine

**Di. 9.5**

**Online-Veranstaltung**  
- **Innovationsmanagement: Innovationskultur & -strategie**  
10:00 | BTU Cottbus-Senftenberg  
**Fotosprechstunde - Beratung zum Thema Fotografieren, Beleuchtung...**  
13:00 | COLab Cottbus  
**Erstellung Businessplan (Workshop by Startup Lausitz) + COLab Gründer-Führung**  
17:30 | COLab Cottbus  
**Konzert der Klavierklassen - Studierende im Konzert**  
19:00 | BTU Cottbus-Senftenberg  
**Ringvorlesung: Demenz: "Mein Angehöriger ist plötzlich so böse zu mir?"**  
18:00 | Hochschule Zittau/Görlitz

**Mi. 10.5**

**open.COLab.day.**  
- **Tag des offenen Labs**  
13:00 | COLab Cottbus  
**Online-Veranstaltung - »Förderungsmöglichkeiten der DFG für internationale Kooperationen«**  
15:30 | BTU Cottbus-Senftenberg  
**Open BTU: online Podiumsdiskussion „Europa und die Lausitz“**  
16:00 | BTU Cottbus-Senftenberg  
**Feierabend Disco - ganz unbehindert** 15:30 | Glad-House  
- Jugendkulturzentrums Cottbus  
**Holt die Bücher aus dem Feuer - Gedenklesung im Piccolo Theater**  
19:00 | Piccolo-Theater Cottbus  
**Illusionist Hans Klok**  
- **Live from Las Vegas**  
20:00 | Stadthalle Cottbus  
**Tag der Lehre - Campus 4 You**  
- **Gemeinsam innovative Lehr-/Lernräume gestalten**  
14:15 | Hochschule Zittau/Görlitz  
**Stadtforum der LÜBBENAUBRÜCKE**  
19:00 | Rathaus Lübbenau

**Do. 11.5**

**Stars in der Theaternative C: Irish Folk mit Chris Kavanagh und Band**  
19:30 | TheaterNative C - Kleine Komödie Cottbus

**Fr. 12.5**

**Workshop Changemanagement**  
14:00 | Hochschule Zittau/Görlitz  
**Rock The Circus**  
20:00 | Lausitzhalle Hoyerswerda  
**Vernissage Kunstaussstellung Martin Schüler** 19:00 | Piato Bar - Restaurant Cottbus  
**Core Sessions - Through Devastation + Damend Slaves + BITE**  
20:00 | Muggefug e.V. Cottbus  
**20 Jahre Kollektiv Ost**  
22:00 | Bunter Bahnhof Cottbus

**Sa. 13.5**

**Beachserie Cottbus**  
09:00 | Beachgelände BTU Cottbus  
**Kunstaussstellung Martin Schüler (bis 25.06.)** 10:00 | Piato Bar  
- Restaurant Cottbus  
**Meisterkonzert Gitarre**  
18:00 | BTU Cottbus-Senftenberg  
**Zwei Genies am Rande des Wahnsinns** 19:30 | TheaterNative C - Kleine Komödie Cottbus  
**Eurovision Songcontest - Public Viewing**  
19:00 | Bunter Bahnhof Cottbus  
**Rock the Circus**  
19:30 | Stadthalle Cottbus  
**OTTBUS ESKALIERT auf 2 Floors - Die Mega Party**  
22:00 | Sound Cottbus  
**Workshop Changemanagement**  
17:00 | Hochschule Zittau/Görlitz  
Milkersdorf Kolkwitz  
**60er Jahre Party - Bunt-Rock e.V.**  
19:00 | Real Music Club Lauchhammer

**So. 14.5**

**Beachserie Cottbus**  
09:00 | Beachgelände BTU Cottbus  
**Zwei Genies am Rande des Wahnsinns** 16:00 | TheaterNative C - Kleine Komödie Cottbus  
**Fotosprechstunde - Beratung zum Thema Fotografieren, Beleuchtung**  
13:00 | COLab Cottbus  
**Konzert des akademischen Orchesters "Collegium musicum" und Solisten** 19:00 | BTU Cottbus-Senftenberg

**Mi. 17.5**

**open.COLab.day. - Tag des offenen Labs** 13:00 | COLab Cottbus  
**Open BTU: Künstliche Intelligenz für den Lausitzer Strukturwandel (Vortrags- und Diskussionsabend)**  
17:30 | BTU Cottbus-Senftenberg  
**Musical Dinner - Erlebnisrestaurant Prinz Eisenherz**  
19:00 | Filmpark Babelsberg

**Do. 18.5**

**PolkaBEATS**  
20:00 | Strombad Cottbus  
**Himmelfahrt**  
22:00 | Bau122 Massen

**Fr. 19.5**

**Gartenfestival**  
12:00 | Branitzer Park Cottbus  
**Konzert: 25 years Northern Lite**  
20:00 | Bunter Bahnhof Cottbus  
**Metal over Muggefug: Raven Throne, Thy Kingdom Will Burn**  
21:00 | Muggefug e.V. Cottbus

**PolkaBEATS**

19:00 | Dodge City Saloon

**Sa. 20.5**

**Gartenfestival**  
10:00 | Branitzer Park Cottbus  
**Ein Festival der Liebe - mit dem Duo "kurz und (k)nackig"**  
19:30 | TheaterNative C - Kleine Komödie Cottbus  
**Ravegod**  
22:00 | Bunter Bahnhof Cottbus  
**PolkaBEATS** 19:00 | GLEIS 3 Kulturzentrum Lübbenau  
**Jugendliebe - Open Air** 20:00 | Waldbühne Gehren Heideblick  
**20 Jahre Club Bellevue!**  
22:00 | Club Bellevue Lübben  
**Erotische Schlossnacht** 19:00 | Schloss Milkersdorf Kolkwitz  
**Bluesmesse**  
20:00 | Manitu Forst  
**CruzaDOS - Rock** 20:00 | Real Music Club Lauchhammer

**So. 21.5**

**7. Branitzer Pyramidenlauf**  
09:30 | Branitzer Park Cottbus  
**Gartenfestival**  
10:00 | Branitzer Park Cottbus  
**Internationaler Museumstag**  
15:00 | Diesellochwerk | Brandenburgisches Landesmuseum für moderne Kunst Cottbus  
**Dozentenkonzert**  
17:00 | BTU Cottbus-Senftenberg  
**zu Gast in der Theaternative C: Gastspiel mit Andrea Kulka**  
19:30 | TheaterNative C - Kleine Komödie Cottbus  
**PolkaBEATS**  
19:00 | Schlossberg Luckau

**Mo. 22.5**

**GETTING STARTED 2023: 101 of Entrepreneurship**  
09:00 | COLab Cottbus

**Di. 23.5**

**GETTING STARTED 2023: 101 of Entrepreneurship**  
09:00 | COLab Cottbus  
**Innovationsmanagement: Innovationsmethoden**  
10:00 | BTU Cottbus-Senftenberg  
**Fotosprechstunde - Beratung zum Thema Fotografieren, Beleuchtung**  
13:00 | COLab Cottbus  
**Konzert der Gesangsklassen - Studierende im Konzert**  
19:00 | BTU Cottbus-Senftenberg  
**Ringvorlesung: Das neue Notvertretungsrecht für Ehegatten in Angelegenheiten der Gesundheitsvorsorge**  
18:00 | Hochschule Zittau/Görlitz

**Nächste Ausgabe: Mitte Oktober 2023**

Hast du Themenvorschläge oder Anregungen für unsere kommende Ausgabe 02/2023?  
**Schick' uns eine Mail: [redaktion@lauter.de](mailto:redaktion@lauter.de)**

**Mi. 24.5**

**GETTING STARTED 2023: 101 of Entrepreneurship**  
09:00 | COLab Cottbus  
**open.COLab.day.**  
- **Tag des offenen Labs**  
13:00 | COLab Cottbus  
**Online-Veranstaltung »Förderung von Forschung und Transfer in der EU«** 15:30 | BTU Cottbus-Senftenberg

**Do. 25.5**

**GETTING STARTED 2023: 101 of Entrepreneurship**  
09:00 | COLab Cottbus  
**23. Brandenburger Energietag 2023** 10:00 | BTU Cottbus-Senftenberg  
**Zwei Genies am Rande des Wahnsinns**  
19:30 | TheaterNative C - Kleine Komödie Cottbus

**Fr. 26.5**

**GETTING STARTED 2023: 101 of Entrepreneurship**  
09:00 | COLab Cottbus  
**Konzert: Cäthe + Juli Gilde**  
19:30 | Bunter Bahnhof Cottbus  
**Zwei Genies am Rande des Wahnsinns** 19:30 | TheaterNative C - Kleine Komödie Cottbus  
**SCHLOSSNACHT DER MASKEN**  
19:00 | Schloss Milkersdorf Kolkwitz

**Sa. 27.5**

**Zwei Genies am Rande des Wahnsinns** 19:30 | TheaterNative C - Kleine Komödie Cottbus  
**ROXX Hütte Beach - 90er / 2000er Edition** 20:00 | ROXX Club Eisenhüttenstadt

**So. 28.5**

**Aftershowparty Hütte Beach auf 2 Floors** 00:30 | ROXX Club Eisenhüttenstadt  
**Pils Plins Lauf + After Show Party**  
12:00 | Drachhausen  
**GOLDEN BEACH Open Air 2023 Vol.1** 21:00 | Badeseen Eichwege Döbern  
**Zwei Genies am Rande des Wahnsinns** 19:30 | TheaterNative C - Kleine Komödie Cottbus  
**Metal over Muggefug: DRILL STAR AUTOPSY, NERO DOCTRINE, EXCAVED**  
20:00 | Muggefug e.V. Cottbus

**Mo. 29.5**

**Zwei Genies am Rande des Wahnsinns** 16:00 | TheaterNative C - Kleine Komödie Cottbus

**Di. 30.5**

**Fotosprechstunde - Beratung zum Thema Fotografieren, Beleuchtung**  
13:00 | COLab Cottbus

**Mi. 31.5**

**open.COLab.day.**  
- **Tag des offenen Labs**  
13:00 | COLab Cottbus  
**Darstellendes Spiel - Präsentation des Oberstufenzentrum Cottbus**  
18:00 | Piccolo-Theater Cottbus  
**Konzert der Streicherklassen - Studierende im Konzert**  
19:00 | BTU Cottbus-Senftenberg  
**Kolloquium "Energiehandel im Fokus der Energiepolitik - Fluch oder Segen? / Entwicklung des Wasserstoffmarktes"**  
14:15 | Hochschule Zittau/Görlitz  
**GENTLEMEN CLUB** 19:00 | Schloss Milkersdorf Kolkwitz

**Do. 1.6**

**Internationale Tagung: Participation in social work. Theory, Research and Practice**  
10:00 | BTU Cottbus-Senftenberg  
**3D-Druck Workshop**  
17:00 | COLab Cottbus  
**Ringvorlesung: „Dekarbonisierung aus Sicht der globalen Energieindustrie“**  
16:15 | Hochschule Zittau/Görlitz

**Fr. 2.6**

**Internationale Tagung: Participation in social work. Theory, Research and Practice**  
10:00 | BTU Cottbus-Senftenberg  
**...The optimal Festival 2023**  
18:00 | CHEKOV Cottbus

**Sa. 3.6**

**Internationale Tagung: Participation in social work. Theory, Research and Practice**  
10:00 | BTU Cottbus-Senftenberg  
**...The optimal Festival 2023**  
12:00 | CHEKOV Cottbus  
**Lüül + Band live!**  
19:00 | Bunter Bahnhof Cottbus  
**Gestört aber Geil & Friends**  
- **Freilichtbühne Eisenhüttenstadt**  
18:30 | ROXX Club Eisenhüttenstadt



# Strom für Wohnanfänger

Für alle unter 27 Jahren!



Inkl. zusätzlicher Rabatte mit dem „VorteilePass“ bei:



STADTWÄCHTER



[www.stadtwerke-cottbus.de](http://www.stadtwerke-cottbus.de)



## Cottbus App

Alles was du brauchst!



### Checkliste für deine do's

Checkliste mit den wichtigsten Schritten für den Beginn des Studentenlebens! Von der Wohnungssuche bis hin zu allen steuerlichen Angelegenheiten wie Strom & Gas Anmeldung, GEZ Befreiung etc...



- Wohnungsangebote & WG's - bezahlbar und Uni nah!
- Jobs und Praktika Angebote
- Fahrzeiten & Verbindungen des ÖPNV
- Termin- & Veranstaltungskalender
- Shoppingmöglichkeiten
- Kultur & Freizeit
- Dienstleister

...und vieles Mehr!

Jetzt auf's Smartphone laden!

Mehr Informationen unter [www.cottbus-app.info](http://www.cottbus-app.info)



# COWORK

## TESTANGEBOT

Coworking ab 99 Euro für 2 Monate

### 1 MONAT ZAHLEN

#### ZUM BEISPIEL

Basisticket 99€ / Kaffeeflatticket 130€  
(pro Arbeitsplatz)

### 2 MONATE COWORKEN

Flexible Arbeitsplätze  
im Gründungszentrum mit zahlreichen  
Inklusiv-Leistungen und Spaß am Business.

Preis inkl. MwSt., Nur gültig bei Vertragsabschluss bis 31.05.2023. Änderungen vorbehalten. Nur solange die Plätze reichen.

[mail@startblock-b2.de](mailto:mail@startblock-b2.de)



Siemens-Halske-Ring 2 | 03046 Cottbus | [www.startblock-b2.de](http://www.startblock-b2.de)