

70 JAHRE STUDIEREN IN SENFTENBERG

Liebe Alumni,

im Juni feierten wir „70 Jahre studieren in Senftenberg“ und über 150 Alumni kamen zu unserer Freude zum Fest. Neben einem Alumni-Zelt und der Abendveranstaltung gab es noch Laborführungen und Bustouren durch Stadt und Region. Für alle die nicht da sein konnten oder den Campus noch nicht kennen, bietet der Newsletter einen kleinen Einblick. Kommen Sie zur nächsten Gelegenheit vorbei und schauen Sie sich den Campus, Stadthafen und die Region an, es lohnt sich.

Damit unser Netzwerk wächst, bitten wir Sie weitere Alumni einzuladen zum Mail-Verteiler unter www.b-tu.de/alumni.

Mit besten Grüßen
Daniel Ebert
Referent für Alumni-Arbeit

INHALT

- 1 70 Jahre studieren in Senftenberg
- 2 Studieren in Senftenberg
- 3 Neuer Studiengang: Cyber Security
- 4 Lausitz Dynamics
- 5 Alumni-Talk: Umweltwissenschaften
- 6 Start-up Broschüre
- 7 Save the Date

1 70 JAHRE STUDIEREN IN SENFTENBERG

Viele Namen – eine Wissenschaftstradition

Mit der Lausitzer Kohle, die seit dem 19. Jahrhundert abgebaut wird, fing alles an. Nach dem zweiten Weltkrieg braucht die Anhaltische Kohlewerke AG neue Fachkräfte und stößt die Gründung einer Bergschule vor Ort an. So wird am 22.09.1947 die **Bergbauingenieurschule Senftenberg (1947 – 1968)** gegründet, auf welche sich die Wissenschaftstradition in Senftenberg zurückführen lässt. Durch Profiländerungen wird sie in **Ingenieurschule für Elektrotechnik, Maschinenbau und Bergbautechnik (1968 – 1972)** und später in **Ingenieurschule für Bergbau und Energetik (1972 – 1991)** umbenannt. Nach der deutschen Wiedervereinigung übernimmt die **Fachhochschule Lausitz (1991 – 2009)** den Betrieb, die später im Zuge der Internationalisierung in **Hochschule Lausitz (FH), University of Applied Sciences (2009 – 2013)** umbenannt wird. Seit 2013 gehört der Campus in Senftenberg zur neugegründeten **BTU Cottbus-Senftenberg** und führt seine Wissenschaftstradition, nun mit fachhochschulischen und universitären Studiengängen, erfolgreich weiter. Im Jubiläumsjahr konnten wir glücklicherweise Alumni aus allen Vorgängerinstitutionen begrüßen. Bleiben Sie uns treu und kommen Sie zum nächsten Jubiläum wieder. In der Zwischenzeit finden Sie [hier](#) ein paar Impressionen.

2 STUDIEREN IN SENFTENBERG

Von Angewandter Chemie bis Therapiewissenschaft

Die Region, die Welt und die Gesellschaft wandeln sich und damit die wissenschaftlichen Herausforderungen. Das lässt sich am Studienangebot in Senftenberg gut nachverfolgen. Wo der Bergbau einst im Zentrum stand, werden heute vielfältige Themen bearbeitet. [Angewandte Chemie](#), [Elektrotechnik](#), [Maschinenbau](#) und [Wirtschaftsingenieurwesen](#) gehören heute noch zu den gängigen Angeboten, doch schon [Biotechnologie](#) ist seit 2000 eine innovative Besonderheit und in Zeiten des demografischen Wandels bieten wir zeitgemäße Lösungen in unseren neuen Studiengängen [Berufspädagogik für Gesundheitsberufen](#), [Pflégewissenschaft](#), [Therapiewissenschaften](#) und ganz neu der [Medizininformatik](#). Dabei unterscheiden sich die wissenschaftlichen Ansätze und damit auch Labore enorm. Wenn Sie sich zum Beispiel anschauen wollen wie ein Kliniklabor aussieht, wo zukunfts-gewandte Medizinlösungen erprobt und entwickelt werden, dann schauen Sie doch beim nächsten Tag der Offenen Tür vorbei. Weitere Informationen zu den Studiengängen finden Sie [hier](#).

3 NEUER STUDIENGANG: CYBER SECURITY

Herausforderungen unserer Zeit

Auch am Zentralcampus reagieren wir auf die wissenschaftlichen Herausforderungen unserer Zeit. So bieten wir hier ganz neu den Masterstudiengang Cyber Security an. Das Angebot und die Absolventen*innen sind natürlich für viele Unternehmen interessant – vielleicht auch für Sie. Weitere Informationen finden Sie unter www.b-tu.de/cybersecurity-ms/steckbrief.

4 LAUSITZ DYNAMICS

Die Mobilität der Zukunft

In Senftenberg arbeitet das studentische Team von Lausitz Dynamics mit Leidenschaft an der energiesparenden Mobilität der Zukunft. Sie verfolgen das langfristige Ziel, ein verkehrstaugliches Fahrzeug für die Region zu konstruieren. Auf dem Weg dorthin nehmen sie regelmäßig am Shell Eco-marathon teil, das ist der weltweit größte Energieeffizienzwettbewerb. Bei dem ungewöhnlichen Rennen gewinnt das sparsamste, nicht das schnellste Fahrzeug. Der Wettbewerb fand 2009 zum ersten Mal in Deutschland statt, quasi vor der Haustür, auf dem EuroSpeedway Lausitz. Seitdem werden auch in Senftenberg neue Technologien und Prototypen entwickelt. 2017 startete das Team in London. Das Projekt kann nur mit Hilfe begeisterter Unterstützer funktionieren. Wenn auch Sie die Mobilität der Zukunft unterstützen wollen, dann informieren Sie sich über das Projekt und nehmen Sie Kontakt auf unter www.b-tu.de/lausitz-dynamics.

5 ALUMNI-TALK: UMWELTWISSENSCHAFTEN

Alumni berichten über ihre Berufe

Im Wintersemester 2017/18 laden wir Alumni aus den Studiengängen der Umweltwissenschaften ein in gemütlicher Abendrunde im Quasimono auf dem Zentralcampus über ihre beruflichen Werdegänge zu berichten. Das Format richtet sich an Studieninteressierte und Studierende um Berufsperspektiven aufzuzeigen, aber auch alle anderen Interessierten sind herzlich willkommen. Die Reihe wird jedes Semester mit unterschiedlichen Studiengängen durchgeführt. Die Termine werden demnächst Online gestellt auf www.b-tu.de/universitaet/alumni/events-und-news.

6 START-UP BROSCHÜRE

Wir suchen Ihre Gründungsgeschichte

Kennen Sie schon die GS Baugesellschaft mbH, das Ingenieurbüro Lausitz oder Time4Innovation? Diese Gründungen von fachhochschulischen Alumni und weitere aus Cottbus, Sachsendorf und Senftenberg wollen wir in einer neuen Broschüre vorstellen, die Ende des Jahres erscheinen wird. Wenn auch Sie eine Gründungsgeschichte zu berichten haben, dann melden Sie sich unbedingt bei daniel.ebert@b-tu.de.

8 SAVE THE DATE

18.10.2017, 13.30 – 17.00 | [2. BTUtransfertag](#)
Campus Senftenberg, Konrad-Zuse-Medienzentrum

20.10.2017, 15.00 – 23.00 | [25 Jahre Architektur Cottbus \(Alumni-Treffen Architektur\)](#)
Zentralcampus Cottbus, LG2C u.a.

25.10.2017, 9.00 – 12.00 | **Existenzgründung aus der BTU heraus**
Zentralcampus Cottbus, Weiterbildungszentrum

13.12.2017, 17.00 | [Konzert des "Collegium musicum"](#)
Zentralcampus Cottbus, Zentrales Hörsaalgebäude

12.01.2018, 20.00 | **Hochschulball**
Zentralcampus Cottbus

29.01.2018, 21.00 | [Semesterabschlusskonzert Populärmusik](#)
Club Bebel, Nordstr. 4, 03044 Cottbus

[Weitere Veranstaltungen finden](#)

IMPRESSUM

Herausgeber:

BTU Cottbus Senftenberg
Platz der Deutschen Einheit 1
03046 Cottbus

Für den Inhalt verantwortlich:

Daniel Ebert
Referent für Alumni-Arbeit
Erich-Weinert-Straße 1
03046 Cottbus

T +49 (0)355 69 2420
M +49 (0)157 389 536 45
E daniel.ebert@b-tu.de

Um den Alumni-Newsletter abzubestellen bitte [hier](#) klicken.



www.b-tu.de/alumni