

BTU YOUNG RESEARCHERS' DAYS

Promotion, Postdoc, und was kommt danach?
Karrierewege in und außerhalb der Wissenschaft

PROGRAMM

28./29. September 2017
Zentralcampus Cottbus



This event is part of the Brandenburg BRAIN program which has received co-funding from the European Union's Seventh Framework Programme for research, technological development and demonstration under grant agreement no 609440.

BTU YOUNG RESEARCHERS' DAYS



Was kommt danach? Sie haben sich bestimmt schon einmal diese Frage gestellt, wenn Sie aktuell an Ihrer Dissertation arbeiten oder als Postdoc bereits eigenständig forschen. Genau hier setzen die 2. »BTU Young Researchers' Days« an.

Am 28. und 29. September lädt die BTU Cottbus-Senftenberg wieder zu den »BTU Young Researchers' Days« ein. Wir stellen Ihnen die verschiedenen Angebote der BTU für Ihre Karriereplanung in und außerhalb der Wissenschaft vor.

Die Karriereziele von Nachwuchswissenschaftler/innen sind oft mindestens genauso vielfältig wie die unterschiedlichen Fachdisziplinen. Deshalb spielt die Unterstützung durch die Hochschule in der Karriereentwicklung eine immer größere Rolle. Für Nachwuchsforscher/innen wird die individuelle Entscheidung für eine bestimmte Laufbahn (d.h. für oder gegen eine wissenschaftliche Karriere) früher oder später relevant. Für manche schon während der Promotion. Für andere vielleicht erst im Laufe der Postdoc-Phase. Daher muss eine kluge Personalentwicklung heute beides erreichen: einerseits den Verbleib in der Wissenschaft fördern, andererseits den Wechsel von promovierten Wissenschaftler/innen in andere Beschäftigungssektoren (z.B. Industrie, Wirtschaft, öffentlicher Dienst, etc.) mit gezielten Angeboten unterstützen. Unsere Workshops und Vorträge zeigen Ihnen Perspektiven auf und stellen Ihnen die wichtigsten neuen Initiativen unserer Universität vor. Bringen Sie sich mit eigenen Ideen und Vorschlägen in die Podiumsdiskussion mit der Hochschulleitung und unseren Gästen ein.

Diese Veranstaltung wird begleitet durch einen Poster-Wettbewerb. Alle Doktorandinnen und Doktoranden der BTU sind herzlich eingeladen, Poster zu ihrer Forschung für die Teilnahme an diesem Wettbewerb einzureichen.

In diesem Jahr beinhaltet das Programm Beiträge sowohl in deutscher als auch in englischer Sprache.

Wir freuen uns auf rege Teilnahme von Nachwuchswissenschaftler/innen & Professor/innen aus allen Fakultäten und von allen Standorten!

ANMELDUNG

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und bitten um eine Anmeldung bis **1. September 2017** unter www.b-tu.de/forschung/forschungstag.

VERANSTALTUNGSORT

BTU Cottbus - Senftenberg

Großer Hörsaal
Konrad-Zuse-Straße 4
03046 Cottbus

KONTAKT

Robert Rode

Graduate Research School (GRS)
T +49 (0)355 69 3479
E youngresearchersdays@b-tu.de

Die Veranstaltung ist kostenfrei.

WEITERE INFORMATIONEN



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

DONNERSTAG, 28. SEPTEMBER 2017

KARRIEREWEGE IN DER WISSENSCHAFT

12 – 13 Uhr	Anmeldung	Foyer Großer Hörsaal
13 – 13:10 Uhr	Begrüßung (Deutsch und Englisch)	Großer Hörsaal
	Prof. Dr. Christiane Hipp, Vizepräsidentin für Forschung, BTU Prof. Dr. Thomas Raab, Leiter der Graduate Research School	
13:10 – 13:30 Uhr	Präsentation (Deutsch und Englisch)	Großer Hörsaal
	Vorstellung der neuen Cluster der Graduate Research School	
13:30 – 14 Uhr	Präsentation (Englisch)	Großer Hörsaal
	»Förderung von Postdocs an der BTU« »Lessons learned« der Brandenburg Research Academy and International Network (BRAIN), Dr. Patrick Hoffmann, Abteilung Forschung Ausblick auf die zukünftige BTU Postdoc-Strategie und Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses in der GRS, Robert Rode, Graduate Research School	
14 – 14:15 Uhr	Kaffee-Pause	
14:15 – 15:45 Uhr	Podiumsdiskussion (Deutsch und Englisch)	Großer Hörsaal
	»Promotion, Postdoc, und was kommt danach? Karrierewege in und außerhalb der Wissenschaft« Moderation: Katja Wolter, Steinbeis Forschungszentrum Institut für Ressourcenentwicklung Teilnehmer/innen: Prof. Dr. Christiane Hipp (BTU), Dr. Miriam Akkermann (Die Junge Akademie), Dr. Nora Baum (McKinsey), Mirjam Müller (Universität Konstanz), Dr. Patrick Hoffmann (BTU)	
15:45 – 16 Uhr	Kaffee-Pause	
16 – 18 Uhr	Parallele Workshops	Hauptgebäude
	Workshop 1 (Englisch) »Career Planning between Doctorate and Professorship«, Mirjam Müller	
	Workshop 2 (Deutsch) »Erfolgreiche Wissenschaftler/innen sind Netzwerker/innen«, Katja Wolter	
	Workshop 3 (Englisch) »How to apply for funding from the German Research Foundation (DFG)? Early Career Fellowships of the GRS«, Robert Rode und Dr. Katrin Weise	
bis ca. 20 Uhr	Empfang und Poster-Session	Foyer Großer Hörsaal

FREITAG, 29. SEPTEMBER 2017

KARRIEREWEGE AUSSERHALB DER WISSENSCHAFT

9 – 9:30 Uhr	Anmeldung	Foyer Großer Hörsaal
9:30 – 9:40 Uhr	Begrüßung (Deutsch und Englisch)	Foyer Großer Hörsaal
	Prof. Dr. Katrin Salchert, Vizepräsidentin für Wissens- und Technologietransfer und Struktur, BTU	
9:40 – 10:15 Uhr	Präsentation (Deutsch und Englisch)	Großer Hörsaal
	Förderung von Karrierewegen außerhalb der Wissenschaft	
10:15 – 10:45 Uhr	Gastvortrag (Deutsch)	Großer Hörsaal
	»Karrierewege an der Schnittstelle zwischen Wissenschaft und Wirtschaft: Das Beispiel Fraunhofer« Prof. Dr. Harald Schenk, Institutsleiter Fraunhofer IPMS	
10:45 – 11 Uhr	Kaffee-Pause	
11 – 13 Uhr	Parallele Workshops	Hauptgebäude
	Workshop 1 (Deutsch) »Gründen mit Bauchgefühl – Die Lean Startup-Methode mit Effectuation-Ansatz«, Jonathan Saudhof (BTU)	
	Workshop 2 (Englisch) »How to bring great ideas to life and take your innovation to market? KIC, an EU Initiative to unleash your innovation potential in an international context.«, Sergi Costa (BTU)	
13 – 14 Uhr	Networking-Lunch und Verleihung Poster-Preise (Deutsch und Englisch)	Großer Hörsaal

