

Team des Gründungsservice, v.l.n.r. Dipl.-Math.Wirt Katrin Baumert, Dipl.-Ing. Jonathan Sauthof, Dr. Anke Kutschke, Dipl.-Ing. Cornelia Kaiser

## ERFOLGREICH INS GRÜNDUNGSVORHABEN

Der Gründungsservice der BTU Cottbus-Senftenberg bietet zahlreiche Angebote und unterstützt auf dem Weg in die eigene Gründung

Der Gründungsservice ist die Anlaufstelle für Studierende, Beschäftigte, Professorinnen und Professoren und Alumni der BTU. Egal ob bereits ein konkretes Gründungsvorhaben vorliegt, eine vage Idee existiert oder einfach ein Interesse am Thema Gründung besteht, das Team des Gründungsservice unterstützt in allen Bereichen. So stehen den Gründungsinteressierten, neben den Angeboten in Form von Beratungen, Seminaren und Coachings, ein gut ausgebautes Netzwerk und viele Kooperationspartner mit Experten für eine individuelle Beratung zur Seite. Dafür stellt der Gründungsservice Teilnehmenden ein Beratungsbudget zur Verfügung, welches nach individuellem Bedarf verwendet wird. Darüber hinaus bietet er Unterstützung bei der Antragsstellung von EXIST-Gründerstipendien und dem EXIST-Forschungstransfer sowie weiterer Finanzierungsquellen.

Mit verschiedenen Veranstaltungsformaten informiert der Gründungsservice regelmäßig über aktuelle Gründungsthemen. So wurde zusammen mit der Industrie- und Handelskammer (IHK) Cottbus am 12. Mai 2016 eine Veranstaltung zum Thema Crowdfunding organisiert. Hintergrund war das gestiegene Interesse am Thema sowie der mangelnde Bekanntheitsgrad in der Region. Unter den rund 70 Gästen waren sowohl Unternehmerinnen und Unternehmer, angehende Gründerinnen und Gründer, als auch zahlreiche Universitätsangehörige. Nach den Begrüßungsworten der BTU-Vizepräsidentin, Prof. Dr. Katrin Salchert, und dem Hauptgeschäftsführer der IHK Cottbus, Dr. Wolfgang Krüger, erläuterte Prof. Magdalena Mißler-Behr, Fachgebiet ABWL, insbesondere Planung, Innovation und Gründung, Vorteile, Ziele und Formen des Crowdfundings. Im praktischen Teil der Veranstaltung sprach Markus Sauerhammer von der Startnext Crowdfunding GmbH Berlin, der größten Crowdfunding-Plattform im deutschsprachigen Raum, über zahlreiche erfolgreiche Projekte und gab den Teilnehmenden wertvolle Tipps zur Herangehensweise, während Olaf Wirths (LaBierathorium, Cottbus) sowie Florian Lange und Roger Lehner (Der schnelle Joseph, Dresden) ihre erfolgreichen Crowdfunding-Kampagnen präsentierten. In der abschließenden Diskussionsrunde wurde deutlich, dass Crowdfunding nicht nur eine neue online-basierte Finanzierungsmöglichkeit bietet, sondern gleichzeitig als Test für die Marktfähigkeit einer Idee mit einem enormen Marketingeffekt fungiert.

Mit den BTU TechDays bietet sich eine neue Möglichkeit für Studierende, Beschäftigte und Alumni, eigene Ideen auch ohne Gründungsabsicht im Team umzusetzen. Unter dem Motto »Digitale Medien und ihr Einfluss auf den Alltag ...« findet vom 7. bis 9. Oktober 2016 der erste Hackathon der Universität am Zentralcampus statt. Ziel der dreitägi-



gen Veranstaltung ist es, in kurzer Zeit eine Lösung für alltägliche Probleme zu entwickeln. Gemeinsam mit Gleichgesinnten wird diese Idee soweit vorangetrieben, dass eine Umsetzung binnen 24 Stunden möglich ist. Während dieser Zeit stehen der Gründungsservice, Jalta Consulting e.V. und das FabLab Cottbus e.V. unterstützend zur Seite. Eine rundum Versorgung soll die BTU TechDays zu einem besonderen Erlebnis machen.



△ Diskussionsrunde zum Thema Crowdfunding, v.l.n.r. Markus Sauerhammer (Startnext GmbH), Olaf Wirths (LaBierathorium), Florian Lange und Roger Lehner (Der schnelle Joseph)

Das Projekt »Gründungsservice an der BTU Cottbus-Senftenberg« startete am 1. Januar 2015 mit einer Laufzeit von drei Jahren. Ermöglicht wird es auf der Grundlage der Gemeinsamen Richtlinie des Ministeriums für Arbeit, Soziales, Frauen und Familie (MASGF) und des Ministeriums für Wirtschaft und Europaangelegenheiten (MWE) zur Förderung von Qualifizierungs- und Coachingmaßnahmen bei Existenzgründungen im Land Brandenburg vom 15. September 2014. Die Förderung wird aus Mitteln des Europäischen Sozialfonds (ESF) kofinanziert

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