

Pressemitteilung

Ansprechpartnerin Brigitte Kohlberg.
Stv. Pressesprecherin
Hochschulkommunikation

Telefon 0921 / 55-5357
E-Mail pressestelle@uni-bayreuth.de
Thema **Lehre – IBPC 2017**



Das Bayreuther Team zur 11. Internationalen Businessplan Competition in Hong Kong und Taiwan, v.l.n.r.: Prof. Dr. Schlüchtermann, Patricia Wehner, Prof. Dr. Altstädt, Lisa Speidel, Vera Kapapa, Philipp Marschall, Elisa Philipps, Dr. Sascha Schweitzer, Lars Jansen, Erik Minnich, Lukas Schröder, Jannik Lockl, Moritz Jurschitzka, Alexander Müller und Dominik Kießling.

International Business Plan Competition 2017: Uni Bayreuth erfolgreich in Hong Kong

Zum Auftakt des Jahres versammelten sich Studierende der University of Illinois at Urbana-Champaign, der Universidade de São Paulo, der Universität Bayreuth und der gastgebenden Hong Kong University of Science and Technology zur 11. Internationalen Businessplan Competition in Hong Kong und Taiwan. Aus Bayreuth nahmen zwölf Bachelor- und Masterstudierende der Studiengänge BWL und Wirtschaftsingenieurwesen teil.

Vom 2. bis 11. Januar 2017 erarbeiteten die insgesamt 48 Teilnehmer der 11. Internationalen Businessplan Competition in Hong Kong und Taiwan in internationalen Teams Geschäftsideen und entwickelten Geschäftsmodelle zum Thema ‚Health-Tech for Seniors in Hong Kong‘. In Hong Kong wurden die Teilnehmer zudem durch Fachvorträge und der Möglichkeit von persönlichen Gesprächen mit Experten aus Wissenschaft und Wirtschaft bei der Entwicklung ihrer Geschäftsmodelle unterstützt. Ergänzende Inspiration lieferten zahlreiche Exkursionen zu namenhaften Unternehmen der Gesundheits- und Pflegebranche.

Ein eng gestaffelter Zeitplan, ein hoher Workload und strikte Deadlines bedingten eine ebenso fordernde wie lehrreiche Zeit. Die Studierenden erforschten, diskutierten und überarbeiteten ihre

Ideen und konnten auf diesem Wege sowohl fachliche Kenntnisse, als auch wertvolle interkulturelle Kompetenzen erwerben. Ein schneller Lernfortschritt und die bereichernde Erfahrung der Zusammenarbeit in internationalen und interdisziplinären Teams führten dabei zu zahlreichen kreativen und neuartigen Produkt- und Dienstleistungskonzepten.

Studierende der Uni Bayreuth erfolgreich

Am Ende des Wettbewerbs kürte eine Expertenjury das Gewinnerteam ‚SilverSolutions‘ mit einer würdevollen Hilfe für Inkontinenzpatienten. Im Gewinnerteam war die Universität Bayreuth durch Jannik Lockl vertreten, welcher sich ebenso über den Titel als ‚Best Presenter‘ des Wettbewerbs freuen konnte. Hier war Bayreuth mit Moritz Jurschitzka auf Platz 3 gleich doppelt vertreten. Auf Platz 2 der Teampreise folgte das Team ‚ZiBo‘ mit den Bayreuther Teilnehmern Erik Minnich und Patricia Wehner mit einem Wearable Device für Patienten mit Demenzrisiko. Auf Platz 3 folgte das Team ‚AirTrust‘ mit den Bayreuther Teilnehmern Dominik Kießling und Moritz Jurschitzka mit einer modischen Sicherheitsjacke für fallgefährdete Senioren.

Doch nicht nur für das Siegerteam war der Wettbewerb ein Erfolg. Die Studierenden beschreiben die Veranstaltung als eine einzigartige Chance, internationale und praktische Erfahrungen sammeln zu können, in Verbindung mit zehn Tagen voller Spaß, neuen Freundschaften und vielfältigen Möglichkeiten zur persönlichen Weiterentwicklung. Dies wurde auch beim Ausklang des Wettbewerbs deutlich, bei dem alle Teilnehmer die intensiven Wettbewerbstage während eines kompakten Kultur- und Erlebnisprogramms in Taiwan ausklingen ließen. Hierbei konnten die Erfahrungen der letzten Tage zwischen den Teilnehmern und Teams ausgetauscht und die ersten Grundsteine für internationale Freundschaften unter den Teilnehmern gelegt und vertieft werden.

Die Organisation für das Bayreuther Team

...übernahmen der Lehrstuhl für Polymere Werkstoffe (Lehrstuhlinhaber: Prof. Dr.-Ing. Volker Altstädt) und der Lehrstuhl für Technologie- und Innovationsmanagement (Lehrstuhlinhaber: Prof. Dr. Stefan Seifert). Vor Ort standen den deutschen und internationalen Studierenden im vierten Jahr in Folge Prof. Altstädt und Dr. Sascha Schweitzer als Mentoren zur Verfügung. Außerdem begleitete in diesem Jahr Prof. Dr. Jörg Schlüchtermann (Inhaber des Lehrstuhls für Produktionswirtschaft und Industriebetriebslehre) als Experte im Bereich der Gesundheitsökonomie die Bayreuther Mannschaft und unterstützte die Studierenden bei der Vorbereitung auf das Wettbewerbsthema. Als Experte für Geschäftsmodellinnovationen gab außerdem Prof. Dr. Tim Kessler (Inhaber der Juniorprofessur Internationales Technologiemanagement, industrielle Dienstleistungen) im Vorfeld sein Wissen an die Studierenden weiter.

4.419 Zeichen, Abdruck honorarfrei, Beleg wird erbeten.

Kontakt:

Dr. Sascha Schweitzer
Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Lehrstuhl für Technologie- und Innovationsmanagement
Rechts- und Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät
Universität Bayreuth, Universitätsstraße 30 / RW I, 95447 Bayreuth
Telefon: 0921 / 55-6063; E-Mail: sascha.schweitzer@uni-bayreuth.de
www.tim.uni-bayreuth.de



**UNIVERSITÄT
BAYREUTH**

Redaktion:

Brigitte Kohlberg

Stv. Pressesprecherin – Hochschulkommunikation

Pressestelle der Universität

Stabsstelle Presse, Marketing und Kommunikation – Marketing Communications

Universität Bayreuth, Universitätsstraße 30 / ZUV, 95447 Bayreuth

Telefon: 0921 / 55-5324 oder -5357; E-Mail: pressestelle@uni-bayreuth.de

www.uni-bayreuth.de/de/universitaet/presse



Kurzporträt der Universität Bayreuth

Die Universität Bayreuth ist eine junge, forschungsorientierte Campus-Universität. Gründungsauftrag der 1975 eröffneten Universität ist die Förderung von interdisziplinärer Forschung und Lehre sowie die Entwicklung von Profil bildenden und Fächer übergreifenden Schwerpunkten.

Die Forschungsprogramme und Studienangebote decken die Natur- und Ingenieurwissenschaften, die Rechts- und Wirtschaftswissenschaften sowie die Sprach-, Literatur und Kulturwissenschaften ab und werden beständig weiterentwickelt.

Gute Betreuungsverhältnisse, hohe Leistungsstandards, Fächer übergreifende Kooperationen und wissenschaftliche Exzellenz führen regelmäßig zu Spitzenplatzierungen in Rankings. Die Universität Bayreuth liegt im weltweiten Times Higher Education (THE)-Ranking ,150 under 50' auf Platz 35 der 150 besten Universitäten, die jünger als 50 Jahre sind.

Seit Jahren nehmen die Afrikastudien der Universität Bayreuth eine internationale Spitzenposition ein; die Bayreuther Internationale Graduiertenschule für Afrikastudien (BIGSAS) ist Teil der Exzellenzinitiative des Bundes und der Länder. Die Hochdruck- und Hochtemperaturforschung innerhalb des Bayerischen Geoinstituts genießt ebenfalls ein weltweit hohes Renommee. Die Polymerforschung hat eine herausragende Position in der deutschen und internationalen Forschungslandschaft. Die Universität Bayreuth verfügt über ein dichtes Netz strategisch ausgewählter, internationaler Hochschulpartnerschaften.

Derzeit sind an der Universität Bayreuth rund 13.300 Studierende in 146 verschiedenen Studiengängen an sechs Fakultäten immatrikuliert. Mit ca. 1.200 wissenschaftlichen Beschäftigten, 232 Professorinnen und Professoren und etwa 900 nichtwissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern ist die Universität Bayreuth der größte Arbeitgeber der Region.