



PROGRAMM PERU - INFORMATIONSTAG

Mittwoch, 10. Juni 2015

13:00 – 17:00 Uhr

Sitzungssaal 2031

**Bayerisches Staatsministerium für Bildung und Kultus,
Wissenschaft und Kunst (StMBW)**

Moderation: Dr. Irma de Melo-Reiners, Geschäftsführerin des Bayerischen Hochschulzentrums für Lateinamerika (BAYLAT)

Uhrzeit	
12:45 – 13:00 Uhr	Registrierung
13:00 – 13:10 Uhr	Begrüßung – Dr. Christoph Parchmann, Leiter, Referat IX.5 Internationalisierung der Hochschulen, Internationale Beziehungen, Bayerisches Staatsministerium für Bildung und Kultus, Wissenschaft und Kunst (StMBW)
13:10 – 13:20 Uhr	Begrüßung – Seine Exzellenz Botschafter Ernesto Moises Pinto Bazurco Rittler, Generalkonsul der Republik Peru in München
13:20 – 13:30 Uhr	Das BMBF und Peru: Jonas Kliesow, Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Projektträger im Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt (PT-DLR) des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF)
13:30 – 13:40 Uhr	Das Land Peru: Offizielles Video der Botschaft
13:40 – 14:30 Uhr	Peru verstehen - ein Land zwischen Tradition und Moderne Lic. Carmen Maurial de Menzel M.A., Autorin und Dozentin für „Internationale Handlungskompetenz“ & Prof. Dr.-Ing. Andreas Maurial, Dekan, Fakultät für Bauingenieurwesen, Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg (OTH Regensburg)
14:30 – 14:50 Uhr	Kaffeepause
14:50 – 15:10 Uhr	BAYLAT/ Bildungs-und Hochschulsystem und Hochschullandschaft Dr. Irma de Melo-Reiners, BAYLAT-Geschäftsführerin
15:10 – 15:30 Uhr	Fördermöglichkeiten für Hochschulkooperationen und Forschungsprojekte Dipl.-Pol. Luise Freitag, BAYLAT-Referentin und Förderbeauftragte
15:30 – 16:00 Uhr	Fallbeispiel 1: Die Generierung sozialer Innovation durch Corporate Social Responsibility in Peru Prof. Dr. Matthias S. Fifka, Professur für Betriebswirtschaftslehre, und Cristian Rolando Loza Adauí M.A., Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Wirtschaftswissenschaft der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg (FAU)
16:00 – 16:30 Uhr	Fallbeispiel 2: Regenerative Medizin des muskuloskelettalen Systems mit Hilfe von Nanokörpern des Alpakas Univ.-Prof. Dr. Dr. Martijn van Griensven, Leitung Experimentelle Unfallchirurgie, Klinikum rechts der Isar, Technische Universität München (TUM)
16:30 – 16:40 Uhr	Kurzpräsentation - Universidad Peruana Cayetano Heredia Univ.-Prof. Dr. Dr. Martijn van Griensven
16:40 – 17:00 Uhr	Fragen und Antworten

