

Zeitplan für die Veranstaltung

»Lehre über Normung – international und fachübergreifend«

09:30	Begrüßung durch die Fakultätsleitung der TU Berlin	Prof. Dr. Dr. Jürgen Ensthaler, Dekan der Fakultät Wirtschaft und Management
09:40	Normungsforschung als Impulsgeber für die Lehre in der Normung	Prof. Dr. Knut Blind, TU Berlin
09:55	Normung in der Lehre: Beiträge des BMBF	MinR Dr. Bernhard Rami, Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)
10:15	Anforderungen der Wirtschaft an die Mitarbeiter hinsichtlich Nutzung und Erarbeitung von Standards	Egon Behr, Daimler AG
10:35	<i>Kaffeepause</i>	
11:00	Normung in einem KMU	Dr. Jens N. Albers, Nanotron Technologies GmbH
11:20	Mitarbeiterqualifikation für die Normung und Standardisierung im IT-Bereich	Mario Wendt, Microsoft Deutschland GmbH
11:40	Netzwerkkoordination in der Normung	Dr. Nicole Riemer, Helmut Schmidt Universität Hamburg
12:00	<i>Mittagspause</i>	
13:00	Strategische Normung an der TU Berlin	Heinz Gaub, DIN Deutsches Institut für Normung e. V.
13:20	Normung und Lehre im Bereich der Elektrotechnik	Prof. Dr. Hartwig Steusloff, Fraunhofer IOSB
13:40	Angebote des DIN an Hochschulen	Rüdiger Marquardt, DIN Deutsches Institut für Normung e. V.
14:00	Angebote des Beuth Verlags für Aus- und Weiterbildung	Claudia Michalski, Beuth Verlag
14:20	<i>Kaffeepause</i>	

14:50	The french strategy to develop education about standardization	Christine Kertesz, Association française de Normalisation (AFNOR)
15:10	Standardization and education in international context	Dr. Daniele Gerundino, International Organization for Standardization (ISO)
15:30	Standardization and education in European context	John Ketchell, European Committee for Standardization (CEN)
15:50	Zusammenfassung	Heinz Gaub, DIN Deutsches Institut für Normung e. V.
16:20	Ende der Veranstaltung	