

Deutsche Aktionstage Nachhaltigkeit 2016 an der UHH

Das Zentrum Holzwirtschaft präsentiert sich mit spannenden Vorträgen aus allen Fachbereichen.
Kommen Sie vorbei und lernen Sie unseren Studiengang und unsere Forschung kennen!

Raum:	Raum AS Saal (ESA 1)	Raum 125 (ESA 1)	Raum A411 (VMP 9) – Raumänderung möglich	Raum AS Saal (ESA 1)
Uhrzeit/Tag	Montag - 30.5.2016	Dienstag - 31.05.2016	Mittwoch - 01.06.2016	Freitag - 03.06.2016
13:15-14:15	Ist Tropenholz im Papier ? Dr. Andrea Olbrich Kurzvortrag ab 13:15 A low-tech/high-performance biocomposite: Bamboo Goran Schmidt Kurzvortrag ab 13.45 mit Frage- und Diskussionsrunde	Aus weniger nachwachsenden Rohstoffen mehr machen: Holz-Hybridwerkstoffe Felix Haiduk, Jan Lüttke Vortrag mit Frage- und Diskussionsrunde		
14:15-15:15	Holzknappheit und schlafende Riesen Ulrike Saal, Prof. Dr. Mantau Kurzvortrag mit Frage- und Diskussionsrunde	Stämme von Ölpalmen für Holzprodukte: Herausforderungen und Chancen Arno Frühwald Vortrag mit Frage- und Diskussionsrunde	Der Begriff Nachhaltigkeit im Wandel der Zeit Prof. Dr. Michael Köhl Vortrag mit Frage- und Diskussionsrunde Nachhaltige Bewirtschaftung von Wäldern: Welchen Beitrag kann die Wissenschaft leisten? Dr. Philip Mundhenk Vortrag mit Frage- und Diskussionsrunde	Wood-Plastic-Composites: Holz mal anders Sylvia Diestel Vortrag mit Frage- und Diskussionsrunde
15:15-16:15	Nachhaltigkeit durch Nutzungskaskaden von Holz und Kunststoff Prof. Dr. Andreas Krause Vortrag mit Frage- und Diskussionsrunde	Molekulargenetische Holzarten Identifizierung Prof. Dr. Elisabeth Magel Vortrag mit Frage- und Diskussionsrunde	Jahrringanalyse und nachhaltige Waldbewirtschaftung Dr. Neda Lotfiomran Vortrag mit Frage- und Diskussionsrunde	
16:15-17:15	Nachhaltige Jagd Freia Reinbek Vortrag mit Frage- und Diskussionsrunde	Nachhaltige chemische Nutzung von Holz S. Schwarz, L. Dehne Vortrag mit Frage- und Diskussionsrunde	Nachhaltiges Forst- und Holzmanagement Dr. Bernhard Kenter Vortrag mit Frage- und Diskussionsrunde	
17:15-18:15		Bioökonomie - von der Datenerfassung zur Stoffstromanalyse Prof. Dr. Mantau, Christian Blanke Vortrag mit Frage- und Diskussionsrunde	Tropische Wälder im Spannungsfeld zwischen Übernutzung und Nachhaltigkeit - Lösungsansätze am Beispiel Madagaskars Laura Prill, Daniel Kübler Vortrag mit Frage- und Diskussionsrunde	
18:15-19:15	Retrospective growth analysis of Cedro "Cedrela Odorata" - as atool of sustainable forest management (Surinam) Lukas Giesecking Vorstellung einer Bachelorarbeit		Strategien in Waldbewirtschaftung und Holznutzung zur bestmöglichen Senkung von Treibhausgasen A. Frühwald, V. Strimbu Vortrag mit Frage- und Diskussionsrunde	