

Programm

10:00	Raum H 001 Beginn und Begrüßung durch den Schirmherrn Prof. Dr. Tilo Wendler, Vizepräsident Lehre der HTW Berlin	
10:10	Raum H 001 Klimawandel – eine Glaubensfrage? Jonas Meyne, Students-for-Future HTW Berlin	
10:20	Raum H 001 Ökobilanz von Papier- und Baumwolltaschen Anna Zagorski, Studentin Betriebliche Umweltinformatik (Master)	Raum G 008 »Kiezbote« – Paketzustellung auf der letzten Meile Daniel Quiter, Student Wirtschaftsingenieurwesen (Master)
10:45	Raum H 001 Ein Siegel für Alles Micela Condor Jonske, Studentin Life Science Engineering (Bachelor)	Raum G 008 Gestaltung eines langlebigen Haushaltsgerätes Niklas Manke, Bachelor Industrial Design

11:10 KAFFEEPAUSE SPONSORED BY VEGANZ

11:30	Raum H 001 Keynote: Wege aus der Klimakrise – Was uns droht und was getan werden müsste Prof. Dr.-Ing. Volker Quaschnig, Studiengang Regenerative Energien der HTW Berlin	
12:20	Raum H 001 Gebäude als Energiespeicher im Smart Grid Sabine Krutzsch, Wissenschaftliche Mitarbeiterin Forschungscampus Mobility2Grid (FB 1)	Raum G 008 #caprisuntergang – Wie eine Verpackung sich am Mülleimer vorbei mogelt Alexander Scheibe, Student Wirtschaftskommunikation (Master)

12:45 MITTAGSBUFFET

14:00	Raum H 001 Plastikfreie Zukunft: Wie wollen wir morgen grüner verpacken? Nicole Plock – Co-Founder Arekapak GmbH	
-------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

WORKSHOP-SESSION

14:40	Raum G 007 Herstellung von Salben und Bienenwachstüchern Jörg Stolpmann, Mitarbeiter FB 5 Gestaltung und Kultur	
	Raum H 006 Pitch Your Green Idea – Spiel zur Vermittlung nachhaltiger Unternehmungsgründung Antonia Bartning, Bachelor Wirtschaftskomm. (HTW), Master Nachhaltige Unternehmensführung (HNEE)	
	Raum H 106 Selbstfürsorge für Umweltengagierte Anna Reichardt, Studentin BWL Schwerpunkt Gesundheitsmanagement & PE	
15:40	Raum H 001 Strategien zur Realisierung einer Postwachstumsökonomie Tim Tusche, Bachelor BWL	Raum G 008 Energieproduktion und CO2 Vernichtung mit Gewächshaus-Gebäude-Modulen Robert Knopf, Bachelor Engineering

16:00 KAFFEEPAUSE SPONSORED BY VEGANZ

16:25	Raum H 001 Umweltorientierte automatisierte Erfassung und Auswertung von Dienstreiseanträgen der HTW Berlin Melina Jeschar, Grecia Graterol, Gerarde Soz Schade, Fedor Germanow, Aymen Maamar, Marvin Wirbs; Forschungsprojekt Betriebliche Umweltinformatik (Master)	Raum G 008 Online Shopping CO2 Emissionen – Ein Kompensationsmodell Anna-Lena Lappé & Nikolas Hofmann, Studierende Wirtschaft und Politik (Bachelor)
16:50	Raum H 001 Relationship Between Natural Resources Availability And The Incidence Of Conflicts Caroline Musyoki, Esmery Mandara, Rachel Pardede, Shiamaa Faisal, Sidra Shah; Group Work Master of International and Development Economics	Raum G 008 Nachhaltigkeit – Überraschend anders Victor Flashar, Marie Elsässer, Valentin Klier, Alexander Kopa, Marieke Timme; Kursarbeit PR & Kommunikationstechnik, Wirtschaftskommunikation (Bachelor)

17:30 PREISVERLEIHUNG UND ABSCHLUSS

■ Präsentation von Studierendenarbeiten