

Neuausrichtung der urbanen Wasserwirtschaft

- Veranstaltung im Modul „Aktuelle Themen des Umweltingenieurwesens“
- zeitgleich Veranstaltung der Nachhaltigkeits-Woche an der LUH
- zeitgleich Wasserwirtschaftliches Kolloquium
- alle Vorträge in Präsenz und live Übertragung ins Netz

Termin: 12.5.2023

Uhrzeit: 14 - 17 Uhr, anschl. Get together

Ort: Raum B305: Bielefeldsaal, Gebäude 1101: Hauptgebäude, Welfengarten

PROGRAMM

Uhrzeit	
14:00	Neuausrichtung der urbanen Wasserwirtschaft – eine Einführung <i>Prof. Dr.-Ing. Stephan Köster</i>
14:30	Neue Wege bei der Niederschlagsbewirtschaftung - qualitätsbasierte Trennentwässerung in Hildesheim <i>Dr. Erwin Voß – Vorstand der Stadtentwässerung Hildesheim</i>
15:00	The Campus Water Hub: Regenwassernutzung an der LUH als Beitrag zum Green Campus <i>MSc Greta Hadler – ISAH Leibniz Universität Hannover</i>
15:15	Potentiale der Schwammstadtentwicklung in Afrika <i>MSc Anna Thoms – ISAH Leibniz Universität Hannover</i>
15:30	PAUSE
15:45	Digitalisierung bei der Grünflächenpflege – Projekt NuTree - sensorbasiertes Monitoring für eine ressourcenschonende, kosteneffiziente Bewirtschaftung und Erhaltung von Stadtbäumen <i>Jan Pinski – Landeshauptstadt Hannover - Fachbereich Umwelt und Stadtgrün</i>
16:15	Wasserstofferzeugung auf der Kläranlage Herrenhausen – Stand des Projektes <i>Stephanie Gudat – Betriebsleiterin der Stadtentwässerung Hannover</i>
16:45	Abschlussdiskussion <i>Alle</i>
17:00	Get together

Kontakt: Prof. Dr.-Ing. Stephan Köster, koester@isah.uni-hannover.de