

Einladung

zur öffentlichen Vortragsreihe und Lehrveranstaltung Ressourcenmanagement und Abfallwirtschaft (LV Nr. 225.032, SS 2019)

Saubere Kreisläufe

Schad- und Störstoffe in der Kreislaufwirtschaft

		Jeweils Montag, 15:00-16:30 in der TU Wien Gußhausstrasse 25-29, <u>1. OG, Seminarraum 351</u>)	
	11.03.2019	Senken als integraler Bestandteil der Abfall- und Ressourcenwirtschaft Ulrich Kral (TU Wien)	
	18.03.2019	Schadstofferkundung als zentrale Voraussetzung für saubere Stoffkreisläufe im Bau Arne Ragossnig (RM Umweltkonsulenten ZT GmbH)	
	25.03.2019	Bottom Ash as a Resource – A Dutch Green Deal Jan Peter Born (HVC)	
	01.04.2019	HP14 – Auswirkungen und Fallstricke des neuen Gefahrenmerkmals David Suchanek (NHP Rechtsanwälte)	
	08.04.2019	The Minamata Convention on Mercury - Life Cycle at Global Level Gabriela Eigenmann (UNIDO)	
	29.04.2019	Closing Plastic Circles in Finland – Policy and Research Activities Helena Dahlbo (Finnish Environment Institute SYKE)	
	06.05.2019	Kunststoffrecycling Wilma Archodoulaki (TU Wien)	
	13.05.2019	The Flemish (Be) Approach to a Plastics Waste Strategy Luk Umans (OVAM)	
	20.05.2019	Ergänzung von Recyclingraten um qualitative Aspekte mittels Statistischer Entropie Caroline Roithner (TU Wien)	
	27.05.2019	Are Nanomaterials Hazardous Wastes or Business as Usual? Florian Part (BOKU)	
	03.06.2019	Schadstoffe im europäischen Papierkreislauf David Laner (Uni Kassel)	
	17.06.2019	Abfallcharakterisierung in einer Flüchtlingssiedlung in Uganda zur	

Implementierung einer geregelten Abfallwirtschaft
Therese Schwarzböck / Andreas Gassner (TU Wien)

Quecksilberhaushalt Österreich

Sabine Dworak (TU Wien)

24.06.2019