

# 1. Masterseminar SS 2021

Siedlungswasserbau

# 811.086



**Universität für Bodenkultur Wien**  
 Department für Wasser-Atmosphäre-Umwelt  
 Institut für Siedlungswasserbau,  
 Industriewasserwirtschaft und  
 Gewässerschutz

Version 23.02.2021 09:42:00

Datum: **02.03.2021** Dienstag

Zeit: **14:15 Uhr** (s.t.)

Ort: **via zoom** <https://bokuviena.zoom.us/j/85217669738?pwd=b0gvRUhVXpHTUN6OzRGekRIQUNSUT09>

Nr./Zeit	Teilnehmer	#	Thema	Betreuer
1 / 14:15	MOSER Benedikt	2	Wasser- und Energienutzung für die Erzeugung von technischen Schnee in Tirol	Perfler
2 / 14:30	SIEHS Laurin	2	Comparison of Closed Rapid Sand Filtration and Ultrafiltration for the Removal of Manganese and Iron in Drinking Water	Proksch
3 / 14:45	SANDER Philip Constantin	1	Numerische Simulation des Temperatureinflusses auf Trinkwasserleitungen	Schönherr
4 / 15:00	MEHOFER Jürgen	1	Betreuung und Optimierung der Versuchsanlage zur Auflösung anfallender Stoffe von der Abgasreinigung einer Sinteranlage	Fürhacker
5 / 15:15	FERDINANDOVA Veronika	2	Modelling an Indoor Constructed Wetland for Blackwater Treatment	Langergraber / Allabashi
6 / 15:30	JANISCH Tobias	1	Voruntersuchungen zur Anwendung des technischen Konzepts einer Pflanzenkohlekläranlage	Langergraber / Pressl
7 / 15:45	KEMP Paul	1	Bisphenol Exposure, Effects, Regulations and Analytical Methods of Detection	Fürhacker



Univ.Prof.Dipl.-Ing.Dr. Thomas Ertl

**Zuhörer sind willkommen!**