

NEUES AUS DER UMWELTECHNIK UND INFRASTRUKTURPLANUNG



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

Einladung zur IWAR-Vortragsreihe im Sommersemester 2019
Montags um 16:30 Uhr im Raum L5|01 33, Franziska-Braun-Straße 7



21.10.2019	Möglichkeiten für die Wiederverwendung von Grauwasser in verschiedenen Kontexten	Prof. Dr. Eberhard Morgenroth EAWAG
28.10.2019	Die Integration der vierten Reinigungsstufe in einer kommunale Kläranlage – Anforderungen und praktische Erfahrungen in der Umsetzung	Dr.-Ing. M. Schmidt-Bregas
04.11.2019	Die Kritikalität von Rohstoffen: Bewertungsmethoden verstehen und Handlungsfelder aufzeigen	Dr.-Ing. Andrea Gassmann Fraunhofer IWKS
25.11.2019	Metabolon	Prof. Dr. Christian Wolf TH Köln
09.12.2019	wird noch angekündigt	Dr.-Ing. Susanne Bieker Fraunhofer Institute for Systems and Innovation Research (ISI)
16.12.2019	Schlammfäulung der Stadt Frankfurt - Technik und öffentliche Organisation	Dr. Susanne Schmid Stadtentwässerung Frankfurt
13.01.2020	Bessere Lösungen durch verbesserte Lösung	Frau Ulla Pöschl up2e!
03.02.2020	Prozesstechnik und Automatisierung auf Kläranlagen	Prof. Dr.-Ing. Baumann Hochschule für Technik Stuttgart
10.02.2020	Helmholtz-Initiative Energie System 2050	Dr.-Ing. Marcel Weil Institut für Technikfolgenabschätzung und Systemanalyse (KIT)

IWAR

Institut IWAR
Franziska-Braun-Straße 7, 64287 Darmstadt
<http://www.iwar.bauing.tu-darmstadt.de>

Im Anschluss an den letzten Vortrag lädt der IWAR-Förderverein Referent*, Zuhörer* und Freund*innen der IWAR-Vortragsreihe zum Stehimbiss mit **Getränken und Brezeln** im Foyer ein.