NEUES AUS DER UMWELTTECHNIK UND INFRASTRUKTURPLANUNG



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



06.05.2019	Zentralklärwerk Mainz - Bausteine der Energiewende	Herr Herbert Hochgürtel Wirtschaftsbetrieb Mainz/TVM
03.06.2019	Erhöhung der Energieeffizienz in der Wasserversorgung mit Beispielen optimierter Auslegung von Pumpensystemen	Herr DiplIng. Helmut Richter HESSENWASSER GMBH & CO. KG
17.06.2019	Implementation of in situ adsorption barriers with ironoxide nanoparticles for remediation of heavy metal-polluted aquifers	Prof. Dr. Rainer Meckenstock University Duisburg-Essen
24.06.2019	Erkenntnisse aus Zulaufmessprogrammen mit CSB-Fraktionierung für die Dimensionierung von Belebungsanlagen nach dem DWA-Arbeitsblatt 131 (2016)	DrIng. Tobias Günkel-Lange Aquadrat Ingenieure GmbH
01.07.2019	Abfallwirtschaft im Wandel der Zeit am Beispiel der biologischen Abfälle	Herr Günter Müller INGUT Ingenieurbüro für Umwelttechnologie
08.07.2019	Kläranlagen im Wandel aktueller Herausforderungen: Konsequenzen für Kläranlagenbetreiber aus Sicht der neuen Klärschlammverordnung- Was müssen (auch kleinere) Betreiber beachten?	Herr Dr. Holger Scheer Emscher Wassertechnik GmbH
15.07.2019	Innovative Recyclingtechnologien für die Stoffströme von morgen	Frau Dr. Katrin Bokelmann Fraunhofer-Projektgruppe IWKS

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.

