## NEUES AUS DER UMWELTTECHNIK UND INFRASTRUKTURPLANUNG



Einladung zur digitalem IWAR-Vortragsreihe im WiSe 2020/21 Montags um 16:30 Uhr im GoToMeeting virtuellen Raum \*



02.11.2020	Unkonventionelle Armutsbekämpfung in Afrika - ein privates Hilfsprojekt aus unserer Region stellt sich vor. - Filmvortrag von Ulrich Rein mit Diskussion -	Herr Ulrich Rein Lions Club Rüsselsheim
09.11.2020	Circular Economy – Recyclingindustrie im Wandel	Frau Charlotte Glassneck TOMRA Sorting GmbH
16.11.2020	Vakkuumtechnologie – eine Technologie mit Zukunft?	Dr. Volker Zang Aqseptence Group GmbH
23.11.2020	Datenanalyse und -qualität im Rahmen von Kläranlagenmodellierungen	Dr. Leiv Rieger inCTRL Solutions
07.12.2020	Aerosolomics: Über die Chemie des atmosphärischen Feinstaubs	Prof. Dr. Alexander Vogel Goethe-Universität Frankfurt Institut für Atmosphäre und Umwelt
14.12.2020	Trends in der Wasseranalytik – wie wird sich das zukünftige Monitoring von organischen Spurenstoffen verändern?	Prof. Dr. Torsten C. Schmidt Universität Duisburg-Essen Fakultät für Chemie / IAC
11.01.2021	Bessere Lösungen durch verbesserte Lösung - effektiver Sauerstoff- und Ozoneintrag durch ein neuartiges inline Gas-Transfer-System	Frau Ulla Pöschl up2e!
18.01.2021	Der Weg zu einem neuen Wasserrecht – Praxiserfahrungen aus Verfahrensvorbereitungen der Fernwasserversorgung Franken	Dr. Jörg Habermann Fernwasserversorgung Franken
25.01.2021	Rücknahme und Recycling von Wertstoffen aus der Medizintechnik	DrIng. Sven Grieger Fraunhofer IWKS
01.02.2021	Klassische verfahrenstechnische Auslegung – gegen - 4.0 Ansätze zur Optimierung von Kläranlagen. Wer macht das Rennen?	DrIng. Peter Schmittel BASF SE



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

\*für weitere Informationen bezüglich der GoToMeeting Zugangsdaten, können Sie sich an v.acevedo@iwar.tu-darmstadt.de wenden.