

Einladung zum AVT-Kolloquium im Wintersemester 2021/22

Wir laden Sie ganz herzlich ein

am **Mittwoch, den 08.12.2021**
um: **17:30 Uhr**

über Zoom: Meeting-ID: 973 2669 9955
Kenncode: 062070

Steffen Adolf

Berufsfeuerwehr Köln, Köln, Germany

Arbeitsweise und Leistungsfähigkeit der Analytischen Task Force der Feuerwehr Köln

Die Themen des Vortrags umfassen:

- Aufgaben und Standorte der analytischen Taskforce auf Bundesebene
- Einsatztaktik bei Einsätzen mit unbekanntem CBRN Gefahrstoffen
- Analysetechnik, Methoden, Prinzipien
- Beurteilung der Analyseergebnisse
- Einsatzbeispiele, Leistungsfähigkeit der Analysemethoden

Im Anschluss an den Vortrag besteht die Möglichkeit über Break-Out Rooms miteinander ins Gespräch zu kommen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Bioverfahrenstechnik
Prof. Dr.-Ing. Jochen Büchs

Chemische Verfahrenstechnik
Prof. Dr.-Ing. Matthias Wessling

Computational Systems
Biotechnology
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Wiechert

Elektrochemische Reaktionstechnik
Prof. Dr. rer. nat. Anna Mechler

Fluidverfahrenstechnik
Prof. Dr.-Ing. Andreas Jupke

Microscale Bioengineering
Prof. Dr. Dietrich Kohlheyer

Soft Matter Process Engineering
Prof. Dr. rer. nat. Ronald Gebhardt

Systemverfahrenstechnik
Prof. Alexander Mitsos, Ph.D.