

## PROGRAMM zum ÜChem Grundlehrgang gemäß § 61 (2) AwSV

## am 29. / 30. November 2023 bei Firma Merck KGaA, Darmstadt Atelier im Gebäude A 160 Frankfurter Straße 250; 64293 Darmstadt

# 1. Tag: 29.11.2023

08.30 – 08.45	Einführung	Dr. Gerhard Schuler, Technische Leitung ÜChem
08.45 – 10.15	Rechtsvorschriften zum Gewässerschutz	Dr. Andreas Juhnke, Leverkusen
10.15 – 10.30	Pause	
10.30 – 12.00	Anforderungen an Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen	Dr. Gerhard Schuler, Technische Leitung ÜChem
12.00 - 13.00	Mittagessen	
13.00 – 14.45	Eigenschaften von Stoffen und Arbeitsschutz	DiplIng. Klaus Kremer, Colorants Solutions Deutschland GmbH
14.45 – 15.00	Pause	
15.00 – 16.45	Explosionsschutz	DiplPhys. Konrad Brehm, Leverkusen

# PROGRAMM zum ÜChem Grundlehrgang gemäß § 61 (2) AwSV

## am 29. / 30. November 2023 bei Firma Merck KGaA, Darmstadt Atelier im Gebäude A 160 Frankfurter Straße 250; 64293 Darmstadt

2. Tag: 30.11.2023

08.15 – 09.45	Stoffumschließende Anlagenteile (1. Barriere)	DiplIng. Bernhard Pohl, Merck KGaA
9.45 – 10.00	Pause	
10.00 – 11.30	Rückhalte- und Ableiteinrichtungen (2. Barriere)	DiplIng. Markus Filian, BASF SE
11.30 – 13.00	PLT-Einrichtungen zum Gewässerschutz	DiplPhys. Hans-Peter Fuß, FCS Fuss-Sebold- Consulting
13.00 – 14.00	Mittagessen	
14.00 – 15.00	Fachbetriebe; Anforderungen und Zertifizierung / Überwachung durch die ÜChem	Dr. Gerhard Schuler, Technische Leitung ÜChem
15.00 – 16.00	Prüfung	