



20. Jahrestagung Trinkwasserringversuche Nordrhein-Westfalen – Niedersachsen



06. März 2019

OSNABRÜCKHALLE, 49074 Osnabrück, Schlosswall 1-9

AGENDA

10:00 – 10:15	Begrüßung durch die Veranstalter	K. LUDEN S. FÜTTERER,	NLGA, Aurich LANUV NRW
10:15 – 11:00	Aktueller Stand 2018 und Entwicklungen bei den Ringversuchen des LANUV NRW	J. ULKEN/ S. FÜTTERER/ S.GROBE	LANUV NRW, Duisburg
11:00 – 11:30	Aktueller Stand 2018 und Entwicklungen bei den Ringversuchen des NLGA	K. LUDEN	NLGA, Aurich
11:30 – 12:15	Novellierte TrinkwV, neue DIN EN ISO 17025 – Auswirkungen für akkreditierte Laboratorien	J. UNGER	DAKKS, BERLIN
12:15 – 13:45	Mittagspause		
13:45 – 14:30	Anwendung der neuen Legionellen-Norm in der Praxis (DIN EN ISO 11731:2018-03)		
	- Erste Erfahrungen	N.N.	
	- Inhalt der UBA-Empfehlung	CHRISTINA FÖRSTER	UBA, BAD ELSTER
	- Diskussion und Fragen		
14:30 – 15:00	Einführung neuer mikrobiologischer Methoden im Labor nach DIN EN ISO 13843	R. VAN HÜLST	MÜNSTER
15:00 – 15:30	Non-Target- und Suspect-Target-Analytik in der Trinkwasserversorgung	ANDRÉ LIESENER	WWU, GELSENKIRCHEN
15:30 – 16:00	Mikroplastik in der Umwelt und im Trinkwasser Einordnung der Relevanz und Methodik	U. BRAUN	BAM, BERLIN
16:00	Verabschiedung und Ausblick	S. FÜTTERER, K. LUDEN,	LANUV, DUISBURG NLGA, AURICH
16:10	Ende der Veranstaltung		

Änderungen vorbehalten