



20. Jahrestagung Trinkwasserringversuche Nordrhein-Westfalen – Niedersachsen



06. März 2019

OSNABRÜCKHALLE, 49074 Osnabrück, Schlosswall 1-9

AGENDA

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

Änderungen vorbehalten