



WEK 2024 - Seminar „Wareneingangskontrolle in der Biodieselproduktion“

Programm* am 28.05.2024, 10:00 - 15:30 Uhr

10:00-10:10	Begrüßung Dr. Antje Rademacher, AGQM e.V.
10:10-10:30	Einführung und Problemstellung Detlef Evers, MVaK e.V.
10:30-11:30	Fallbeispiele aus der Praxis Udo Auerbach, Tecosol GmbH <ul style="list-style-type: none">• Baumwollfettsäure und weitere
11:30-12:00	Schwierigkeiten und Tricks bei der Durchführung sowie Lehren aus der Schüttgutprobenahme Florian Schillab, Münzer Bioindustrie GmbH
12:00-13:00	Mittagspause
13:00-14:00	Messung von Polymeren Fabian Schmitt, Tecosol GmbH <ul style="list-style-type: none">• Messsystem Size Exclusion Chromatography (SEC)• Gelpermeationschromatographie (GPC)
14:00-14:15	Kaffeepause
14:15-15:15	Messtechniken und Analysenverfahren in der Wareneingangskontrolle Biodiesel PAC, AC Analytik <ul style="list-style-type: none">• Dichte, Viskosität, Schwefel, Stickstoff, Cold Properties und weitere• Simulierte Destillation
15:15-15:30	Beantwortung individueller Fragen
15:30	Ende der Veranstaltung