



## **WEK 2024 - Seminar „Wareneingangskontrolle in der Biodieselproduktion“**

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

<b>10:00-10:10</b>	<b>Begrüßung</b> Dr. Antje Rademacher, AGQM e.V.
<b>10:10-10:30</b>	<b>Einführung und Problemstellung</b> Detlef Evers, MVaK e.V.
<b>10:30-11:30</b>	<b>Fallbeispiele aus der Praxis</b> Udo Auerbach, Tecosol GmbH <ul style="list-style-type: none"><li>• Baumwollfettsäure und weitere</li></ul>
<b>11:30-12:00</b>	<b>Schwierigkeiten und Tricks bei der Durchführung sowie Lehren aus der Schüttgutprobenahme</b> Florian Schillab, Münzer Bioindustrie GmbH
<b>12:00-13:00</b>	<b>Mittagspause</b>
<b>13:00-13:45</b>	<b>Messung von Polymeren</b> Fabian Schmitt, Tecosol GmbH <ul style="list-style-type: none"><li>• Messsystem Size Exclusion Chromatography (SEC)</li><li>• Gelpermeationschromatographie (GPC)</li></ul>
<b>13:45-14:00</b>	<b>Kaffeepause</b>
<b>14:00-15:15</b>	<b>Messtechniken und Analysenverfahren in der Wareneingangskontrolle Biodiesel</b> Theo Boekee, PAC AC Analytik; Bernd Heckmann und Michael Murer, PAC Walter Herzog GmbH <ul style="list-style-type: none"><li>• Dichte, Viskosität, Schwefel, Stickstoff, Cold Properties und weitere</li><li>• Simulierte Destillation</li></ul>
<b>15:15-15:30</b>	<b>Beantwortung individueller Fragen</b>
<b>15:30</b>	<b>Ende der Veranstaltung</b>