

Programm

QMB-Workshop für AGQM-Mitglieder am 29.05.2024 in Berlin

- TOP 1**
09:00 – 09:15 Uhr **Begrüßung & Vorstellungsrunde**
- TOP 2**
09:15 – 10:00 Uhr **Politische Rahmenbedingungen**
(Elmar Baumann, Verband der Deutschen Biokraftstoffindustrie e.V. Berlin)
- Verschärfung von Nachhaltigkeitszertifizierung und Kontrollen bei fortschrittlichen Biokraftstoffen (Anhang IX Teil A)
 - AD-Verfahren von DG TRADE gegen China
 - Quotenerfüllung im Jahr 2022
 - 37. BImSchV, 36. BImSchV
 - Erweiterung von Anhang IX
 - CO₂-Flottengrenzwerte
 - UDB Union Database
 - NUTS2-Werte
 - NABIS Nationale Biomassestrategie
 - RED III-Umsetzung
- TOP 3**
10:00 – 10:30 Uhr **Bericht aus dem Technischen Ausschuss**
(Dr. Richard Wicht, AGQM Biodiesel e.V., Berlin)
- Vorstellung der aktuellen Projekte
 - Freigabeliste B10
- 10:30 – 10:45 Uhr **Kaffeepause**
- TOP 4**
10:45 – 11:30 Uhr **Bericht aus den Normungsgremien**
(Dr. Richard Wicht, AGQM Biodiesel e.V., Berlin)
- Revision der EN 14214
 - Rancimat bei 120 °C
 - Methodennormen
 - Schiffsbrennstoffe
- TOP 5**
11:30 – 12:00 Uhr **Einsatz von Qualitätsregelkarten (QRK) zur Qualitätssicherung im Labor**
(Katharina Friedrich, AGQM Biodiesel e.V., Berlin)
- Aufbau, Verwendung und Nutzen
 - Anwendungsbeispiele
- 12:00 – 13:00 Uhr **Mittagspause**
- TOP 6**
13:00 – 13:20 Uhr **Bericht aus dem QS-Ausschuss**
(Katharina Friedrich, AGQM Biodiesel e.V., Berlin)
- QS-Bericht 2023
 - Anpassung des QM-Systems
 - No-Harm Tests, Ringversuche
- TOP 7**
13:20 – 13:45 Uhr **FAME-Standards weltweit**
(Dr. Richard Wicht, AGQM Biodiesel e.V., Berlin)
- Ein Vergleich der weltweiten FAME-Standards
- TOP 8**
13:45 – 14:00 Uhr **Diskussion & Fragen**