



Programm

Jahrestreffen der Analytiker

Fachausschuss Analytik

26. und 27. Juni 2025

Haus der Patriotischen Gesellschaft
Trostbrücke 6 | 20457 Hamburg





VORTRÄGE AM DONNERSTAG, 26. JUNI 2025

- 13.30 Uhr **Begrüßung und Eröffnung**
Wolfgang Gorek, Vorsitz DGMK-Fachausschuss Analytik
- 13.45 Uhr **Entwicklungen bei Kraft-, Brenn- und Schmierstoffen aus Sicht der Normung**
Dr. Richard Wicht, FAM Fachausschuss Mineralöl- und Brennstoffnormung
- 14.15 Uhr **Entwicklung eines No-Harm Anwendungstests für Additive - Untersuchungen mit dem Diesel Deposit Formation Test sowie dem ENIAK-Prüfstandstest**
Dr. Katharina Wulf, Universität Rostock
Lehrstuhl für Kolbenmaschinen und Verbrennungsmotoren
- 14.45 Uhr **Kaffeepause**
- 15.15 Uhr **Labortechnische Bewertung der Eignung neuartiger Bio-Blends für den maritimen Markt**
Robert Bank, FVTR Forschungszentrum für Verbrennungsmotoren und Thermodynamik Rostock GmbH
- 15.45 Uhr **IP PM FK, Methanol fuel – Assessment of lubricity using the high-frequency reciprocating rig (HFRR)**
Richard Dale, Innospec Inc.
- 16.15 Uhr **Potenziale von CO₂ reduzierten Kraftstoffen und ihr Einfluss auf Ölverdünnung**
Autor: Anton Wächter, Referent: Roland Steininger
Hyundai Motor Europe Technical Center GmbH
- ab 19.00 Uhr **Abendessen im Restaurant Kalliopea**
Neue Wöhr 14 | 22307 Hamburg



VORTRÄGE AM FREITAG, 27. JUNI 2025

- | | |
|--------------|---|
| 9.00 Uhr | Entwicklung einer Methode zur Vorhersage der Veränderung der Eigenschaften von Heizölen
Karin Engeländer, OWI Science for Fuels gGmbH |
| 9.30 Uhr | PFAS-Analytik
Dr. Bianca Bethan, GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH |
| 10.00 Uhr | Analytik von Kunststoffpyrolyseölen
Dr. Max Jennerwein, ASG Analytik-Service AG |
| 10.30 Uhr | Kaffeepause, Imbiss |
| 11.00 Uhr | Untersuchung der Wechselwirkungen von E-Fuels als Drop-In-Komponenten in Heizöl unter Verwendung von Additiven durch Anwendung eines No-Harm-Tests
Metalia Irawan-Pieperhoff, OWI Science for Fuels gGmbH |
| 11.30 Uhr | E20-Einführung im Flottenbetrieb
Dr. Svetlana Crusius, ERC Additiv GmbH |
| ab 12.00 Uhr | Ausklang |

Änderungen vorbehalten/15.04.2025



Anmeldung

Die Anmeldung wird erbeten bis 6. Juni 2025 über unsere Website:
www.dgmk.de/veranstaltungen

Tagungsgebühr

Persönliches Mitglied der DGMK/ÖGEW	240,00 EUR
Nichtmitglied	290,00 EUR

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Die Tagungsgebühr schließt neben der Tagungsteilnahme die Tagungsunterlagen, Kaffeepausen, Imbiss- und Abendessen ein; inkl. ges. MwSt. auf den Verpflegungsanteil. Für Vortragende gelten die gleichen Tagungsgebühren.

Veranstaltungsort

Haus der Patriotischen Gesellschaft
Trostbrücke 6 | 20457 Hamburg

Programmausschuss

DGMK-Fachausschuss Analytik
Vorsitz: Wolfgang Gorek

Weitere Informationen

DGMK-Geschäftsstelle: Jan Ludzay | Nadine Ludzay
Tel. +49 40 639004 33 / 32 | downstream@dgmk.de

Hotelvorschläge

Innenstadt und Altona:

GINN Hotel Hamburg Elbspeicher
Große Elbstraße 39, 22767 Hamburg
www.ginn-hotels.com/hamburgelbspeicher

ARCOTEL Onyx Hamburg
Reeperbahn 1 A, 20359 Hamburg
www.onyx.arcotel.com

MADISON Hotel GmbH
Schaarsteinweg 4, 20459 Hamburg
www.madisonhotel.de

Nähe Kalliopea:

Heikotel - Hotel Am Stadtpark
Flüggestraße 5, 22303 Hamburg
www.heikotel.de/hotels/heikotel-hotel-am-stadtpark/

Holiday Inn City Nord
Kapstadtring 2a, 22297 Hamburg
www.hi-city-nord.de

LEONARDO Hotel Hamburg City Nord
Mexikoring 1, 22297 Hamburg
www.leonardo-hotels.de/hamburg/leonardo-hotel-hamburg-city-nord

Haftungsausschluss

Die DGMK übernimmt keine Haftung für Verlust oder Beschädigung mitgebrachter Gegenstände.

Veranstalter

DGMK Deutsche Wissenschaftliche Gesellschaft für nachhaltige Energieträger,
Mobilität und Kohlenstoffkreisläufe e.V.
Große Elbstraße 131 | 22767 Hamburg
Tel. +49 40 639004 0 | info@dgmk.de

Umschlaggestaltung

DIE NEUDENKER®, Darmstadt | DGMK e.V., Hamburg
Foto: Copyright (c) 2014 Rueangwit/Shutterstock.