

**DGMK Deutsche Wissenschaftliche Gesellschaft für nachhaltige Energieträger,
Mobilität und Kohlenstoffkreisläufe e. V.
– Bezirksgruppe Oberrhein –**

*Vorsitzender: Prof. Dr.-Ing. Thomas Kolb, Karlsruher Institut für Technologie (KIT),
Engler-Bunte-Institut, Chemische Energieträger – Brennstofftechnologie, EBI ceb
Engler-Bunte-Ring 1, 76131 Karlsruhe, Tel: 0721 608 42560*

PROGRAMM

Herbstveranstaltung der DGMK Bezirksgruppe Oberrhein

16. November 2023 im EBI des KIT

im Hörsaal des Engler-Bunte-Instituts, Geb. 40.50

„Wasserstoff“

16:00	Begrüßung	Prof. Dr.-Ing. Thomas Kolb Engler-Bunte-Institut, EBI ceb, KIT DVGW Forschungsstelle am EBI des KIT
16:10	Impuls „H₂ in der Raffinerie“	DI Gerhard Zimmermann MiRO, Leiter Technischer Service
16:20	Impuls „H₂ in der BASF“	Dr.-Ing. Thomas Riede BASF SE, Vice President Energy Transformation Ludwigshafen
16:30	“Power to Ammonia – Ein zentrales Element einer kohlenstofffreien Zukunft”	Dr.-Ing. Christian Renk Thyssenkrupp, Head of Technology, Innovation & Sustainability (TIS) - Operating Unit Fertilizer
17:15	“Vergleich von Importoptionen für Wasserstoff und Derivate”	Dr.-Ing. Frank Graf Bereichsleiter Gastechologie DVGW-Forschungsstelle am EBI des KIT
ab 18:00 Uhr	Gespräche und Imbiss auf Einladung der DVGW-Forschungsstelle am EBI des KIT	 