

Arbeitskreis „Energie & Verkehr“

Biokraftstoffe und Co-Processing: ihr Beitrag zum Klimaschutz im Verkehr

15. November 2023

in den Räumen der Robert Bosch GmbH
Bismarckstr. 71, 10627 Berlin

– Programm –

14:00 Uhr	Eintreffen der Gäste
14:30 Uhr	Begrüßung der Gäste Dr. Martin Sauer <i>Corporate Governmental Affairs – Head of Research and Innovation Policy / Public Funding Robert Bosch GmbH</i>
14:35 Uhr	Einführung und Moderation MR Helge Pols <i>Referatsleiter G 20 – Grundsatzfragen der klimafreundlichen Mobilität, Klimakabinett, Energie, Bundesministerium für Digitales und Verkehr, sowie Vorsitzender des Arbeitskreises „Energie & Verkehr“</i>
14:40 Uhr	Biokraftstoffe und Co-Processing im Kontext der Umsetzung der abgeschlossenen Revision der RED II MR Falk Heinen <i>Referatsleiter C I 6 - Technische Verkehrsfragen und Kraftstoffe Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz</i>
15:00 Uhr	Biokraftstoffe: Verfügbarkeit, Feedstocks, Potential Zoltan Elek <i>CEO Landwärme GmbH</i>
15:20 Uhr	Die RED III und die RefueIEU aus genereller Perspektive Marco Lietz <i>Manager Public Affairs German, Austria & Switzerland Neste</i>
15:40 Uhr	Pause
16:00 Uhr	Die Bedeutung des Co-Processing für die Erreichung der Ziele Annabel York <i>Regulatory and Strategy Senior Manager Europe BP Europa SE</i>
16:20 Uhr	Die Position des Verbandes der Deutschen Biokraftstoffindustrie Elmar Baumann <i>Geschäftsführer Verband der Deutschen Biokraftstoffindustrie (VDB)</i>
16:40 Uhr	Podiumsdiskussion mit Abgeordneten des Deutschen Bundestages Stefan Gelbhaar, MdB – Bündnis 90/Die Grünen Henning Rehbaum, MdB – CDU/CSU Bernd Riexinger, MdB – Die Linke
17:30 Uhr	Empfang

Wir danken der BP Europa SE und der Landwärme GmbH für die Unterstützung sowie der Robert Bosch GmbH für die Gastfreundschaft!