Forum Entwicklung erneuerbarer Kraftstoffe



Datum Dienstag, 17. September 2024 Ort Bundesministerium für Digitales und Verkehr, Invalidenstraße 44, 10115 Berlin

Moderation Lea H

Lea Herrmann, NOW

09:30	Einlass und	l Ak	kredi	itierung
-------	-------------	------	-------	----------

10:00 Aktuelle Rahmenbedingungen für erneuerbare Kraftstoffe

Daniela Kluckert, Parlamentarische Staatssekretärin beim Bundesminister für Digitales und Verkehr

10:10 Podiumsdiskussion - Die Rolle von Methanol für Luft- und Schifffahrt: Chancen und Risiken

Prof. Dr.-Ing. Gerhard Schories (ttz Bremerhaven), Dr. Arne Roth (Fraunhofer IGB), Alexander Higelin (BASF), Oleksandr Siromakha (Mabanaft), Patrizia Reisinger (Neste), Moderation: Korinna Jörling (NOW)

11:15 Technologieplattform für Power-to-Liquid-Kraftstoffe (TPP)

Prof. Dr. Manfred Aigner (DLR)

11:30 Zwischenergebnisse ausgewählter Projekte der Förderrichtlinie Entwicklung regenerativer Kraftstoffe

MS_PtL_Lausitz: Machbarkeitsstudie zur Produktion von grünen Kraftstoffen im Industriepark Schwarze Pumpe

Christoph Menzel (Enertrag)

RePoSe: Erforschung nachhaltiger PtL-Produktion bei Stromschwankungen

Dr. Alexander Zschocke (CENA Hessen, Teil der Hessen Trade und Invest GmbH)

REF4FU: Erneuerbare Kraftstoffe aus Grünen Raffinerien der Zukunft

Prof. Dr. Nicolaus Dahmen (KIT)

12:15 Mittagspause

13:15 Postersession

Projekte der Förderrichtlinie Entwicklung regenerativer Kraftstoffe stellen sich vor

14:15 Workshop-Session

Workshop 1 - Vom Pilotprojekt zur Industrieanlage: Erkenntnisse und Bedarfe der Projekte

Leitung: VDI/VDE Innovation + Technik, FNR

Workshop 2 - CO₂-Herkunft im Fokus: Bezugsquellen für regenerative Kraftstoffe

Leitung: Malte Siemen, NOW Impulsgeberin: Maike Schmidt (ZSW)

Workshop 3 - SAF-Produktionstechnologien: Stand und Entwicklungen

Leitung: Dr. Sophie Jürgens, NOW

Impulsgeber: Jan Schwartze (EDL Anlagenbau Gesellschaft)

15:45 Resümee und Ausblick

Eva Ackermann, Karoline Büsching (Bundesministerium für Digitales und Verkehr)

16:00 Gemeinsamer Ausklang und Networking

17:30 Ende der Veranstaltung





