



AGENDA AUFTAKTVERANSTALTUNG FORSCHUNGSNETZWERK WASSERSTOFF WEBINAR/HYBRIDVERANSTALTUNG MITTWOCH, DEN 30. SEPTEMBER, 13:30 UHR – 16:00 UHR

Moderation: Dr. Dirk Bessau, Projektträger Jülich (Ptj), Geschäftsfeldleiter Energie und Klima

13:30-14:30 Uhr Teil 1: Politisches Panel

Förderaktivitäten der Ministerien

Grußwort Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)
Thorsten Herdan, Abteilungsleiter für Energiepolitik, Wärme und Effizienz

Grußwort Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI)
Dr. Klaus Bonhoff, Abteilungsleiter für Grundsatzangelegenheiten

Grußwort Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)
Oda Keppler, Unterabteilungsleiterin für Nachhaltigkeit und Zukunftsvorsorge

Diskussion

14:30-14:40 Uhr Pause

13:30-15:45 Uhr Teil 2: Expertenpanel

Bedeutung von Forschung, Entwicklung und Vernetzung zur Etablierung einer wettbewerbsfähigen Wasserstoffwirtschaft

Dr. Oliver Weinmann
Geschäftsführer von Vattenfall Innovation und Vorsitzender des Beirats der Nationalen Organisation Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie (NOW)

Jürgen Wollschläger
Geschäftsführer Raffinerie Heide GmbH und Projektkoordinator des vom BMWi geförderten Reallabors Westküste 100

Prof. Robert Schlögl
Direktor am Fritz Haber-Institut der Max-Planck-Gesellschaft und Gründungsdirektor des Max-Planck-Instituts für Chemische Energiekonversion in Mülheim an der Ruhr sowie stellvertretender Vorsitzender im Nationalen Wasserstoffrat der Bundesregierung

Prof. Karsten Lemmer
Fachvorstand für Energie und Verkehr beim Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) und Mitglied im Nationalen Wasserstoffrat der Bundesregierung

15:45-16:00 Uhr Ausblick und Verabschiedung

Dr. Rodoula Tryfonidou, Leiterin des Referats Energieforschung, Grundsatzfragen und Strategie (BMWi)

Thorsten Herdan, Abteilungsleiter für Energiepolitik, Wärme und Effizienz (BMWi)