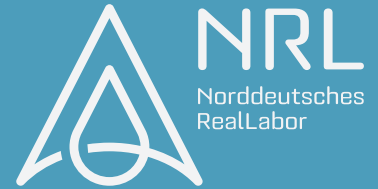


Auftaktveranstaltung

Norddeutsches Reallabor



DETAILS

Datum: 14.04.2021 **Start:** 12:00 Uhr **Ende:** ca. 14:10 Uhr **Dauer:** 130 Min **Tool:** WebEx

PROGRAMM

12:00 Uhr	Norddeutsches Reallabor – Mit Wasserstoff Richtung Energiewende	Film
12:05 Uhr	Begrüßung	Kerstin von Stürmer Prof. Dr. Werner Beba , Koordinator NRL
12:10 Uhr	Keynote - „Hamburg und der Norden: Modellregion für die Energiewende“	Dr. Peter Tschentscher , Erster Bürgermeister der Freien und Hansestadt Hamburg
12:20 Uhr	Keynote - „Die Reallabore der Energiewende des BMWi – von der Forschung in die Praxis“ Übergabe Förderbescheid	Peter Altmaier , Bundesminister für Wirtschaft und Energie
12:35 Uhr	Keynote - „Wasserstoffwirtschaft im Norden: Gemeinsam machen wir Klimaschutz“	Jan Philipp Albrecht , Minister für Energiewende, Landwirtschaft, Umwelt, Natur und Digitalisierung, Schleswig-Holstein
12:40 Uhr	Keynote - „Wasserstoff birgt großes Potenzial für Mecklenburg-Vorpommern“	Ina-Maria Ulbrich , Staatssekretärin im Ministerium für Energie, Infrastruktur und Digitalisierung, Mecklenburg-Vorpommern
12:45 Uhr	NRL – Sektorkopplung mit Wasserstoff – Klimaschutz für die Region	Prof. Dr. Werner Beba , Koordinator NRL

12:55 Uhr | Podiumsdiskussion

„Industriepolitische Bedeutung der Innovationen im Norddeutschen Reallabor“

Dr. Peter Tschentscher, Erster Bürgermeister der Freien und Hansestadt Hamburg

Andreas Feicht, Staatssekretär im Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

Prof. Dr. Werner Beba, Koordinator NRL

Matthias Boxberger, CEO HanseWerk AG, Vorsitzender Industrieverband Hamburg

Roland Harings, Vorstandsvorsitzender Aurubis AG

Thomas Murche, Technischer Vorstand WEMAG AG

Moderation: Kerstin von Stürmer

13:25 Uhr | Vorstellung ausgewählter Projekte des NRL

H2 Hanse Hafen Hamburg

Klimaneutrale Wärme – Aquiferspeicher in Hamburg

Wasserstofferzeugung und Nutzungspfade Schwerin

Integrierte Netzplanung (iNeP) Hamburg

Industrielle Transformation und gesellschaftliche Teilhabe

Wasserstoffmobilität im NRL

Marleen Marks, Produktentwicklung Wasserstoff, HanseWerk AG

Christian Heine, Geschäftsführer Wärme Hamburg

Sylvia Schimanek, Speicher und technische Innovationen, WEMAG AG

Michael Dammann, Geschäftsbereichsleiter Netzdienste, Gasnetz Hamburg GmbH

Pia Arndt, wissenschaftliche Mitarbeiterin Akzeptanz, CC4E/HAW Hamburg

Henrik Falk, Vorstandsvorsitzender Hamburger Hochbahn AG

13:55 Uhr | Reallabore der Energiewende – Erwartungen und Perspektiven

Thorsten Herdan, Leiter der Abteilung II Energiepolitik, Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

14:05 Uhr | Fazit

Prof. Dr. Werner Beba, Koordinator NRL

14:10 Uhr | ENDE der Auftaktveranstaltung