



12. September 2024 | 09.30 bis 15.00 Uhr

#MSEwasserstoff FORUM 2024

- Im Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) Neustrelitz
- Schirmherrschaft von Staatssekretärin Ines Jesse

Medienpartner **HYDROGEIT** Verlag

  WIRTSCHAFTSFÖRDERUNG
MECKLENBURGISCHE
SEENPLATTE

wirtschaft-seenplatte.de

PROGRAMM

ab 08.30 Uhr Eintreffen und Registrierung der Gäste

09.30 Uhr Eröffnung des MSEwasserstoff FORUM 2024 und
Grußworte

- Sabine Lauffer, Geschäftsführerin WMSE GmbH
- Ines Jesse, Staatssekretärin im Ministerium für Wirtschaft, Infrastruktur, Tourismus und Arbeit M-V
- Arne Kröger, 1. Stellvertreter des Landrates des Landkreises Mecklenburgische Seenplatte

10.00 Uhr bis 11.00 Uhr Keynotes

- Dr. Marc Heddrich, Research Scientist DLR
„Verbesserung der Möglichkeiten der grünen Wasserstoffproduktion mit erneuerbarer Energie“
- Christoph Schütte, Geschäftsführer Siemens Energy Deutschland
„Wasserstoff-Power: Innovation und Wachstum – Mecklenburg-Vorpommern auf dem Weg zur nachhaltigen Energiezukunft“
- Peter Rößner, Geschäftsführer APEX Nova Holding GmbH
„Zu Land und zu Wasser: Grüner Wasserstoff bewegt“
- Dr. Stefan Kaufmann, Bundestagsabgeordneter CDU/CSU, ehem. Innovationsbeauftragter Grüner Wasserstoff BMBF
- Hanno Balzer, Geschäftsführer HH2E Werk Lubmin GmbH, Leiter Energiewirtschaft HH2E AG – *„Gut für die Region: Grüner Wasserstoff aus Vorpommern“*

11.00 Uhr bis 11.30 Uhr Panel 1 (mit Keynotespeakern)

- Ines Jesse, Staatssekretärin im Ministerium für Wirtschaft, Infrastruktur, Tourismus und Arbeit M-V
- Thorsten Baumeister, Geschäftsführer ENGINIUS GmbH
„Vom Prototypen zum Serienfahrzeug: Entwicklung und Bau von Nutzfahrzeugen mit Wasserstoffantrieb“

11.30 Uhr bis 11.50 Uhr Kaffeepause

11.50 Uhr bis 12.50 Uhr Keynotes

- Dr. Kathrin Goldammer, Geschäftsführerin Reiner Lemoine Institut, Sprecherin Energiecluster Berlin-Brandenburg
„Perspektiven aus Berlin-Brandenburg“
- Christian Güthert, Geschäftsführer EDF Deutschland GmbH
- Dr. Ralf Tschullik, Geschäftsführer IWEN Energy Institute gGmbH
„Planungsstand 100MW GroÙelektrolyse im Hafen Rostock“
- Johannes Daum, Bereichsleiter Wasserstoff, alternative Kraftstoffe und Brennstoffzelle NOW GmbH
„Wasserstoff-Anwendungen im Verkehrssektor“

12.50 Uhr bis 13.20 Uhr Panel 2 (mit Keynotespeakern)

- André Steinau, Head of Business Relations GP Joule Gruppe
- Jan-Uwe Dahnke, Managing Director 1KOMMA5° GmbH

13.20 Uhr bis 15.00 Uhr Get together und Ausklang der Veranstaltung

MODERATION

Sabine Lauffer, Geschäftsführung WMSE GmbH und
Jacob Beutemps, Wissenschaftsjournalist und YouTube-Star (Breaking Lab)

Alle relevanten Informationen zur Veranstaltung finden Sie [hier](#).