

Agenda

Ab 15:15 Uhr	Ankommen und Kaffee	
15:30 – 16:00	Aktuelle Entwicklungen im Bereich Wasserstoff auf Bundes- und Landesebene	Dr. Stefan Reiß/Steffen Schlegl (MWAEK, Referat 34)
16:00 -16:10	Grußworte	Prof. Dr. p.h. habil. Gesine Grande (Präsidentin der Brandenburgisch Technischen Universität Cottbus-Senftenberg - BTU) Daniel Keller (Minister für Wirtschaft, Arbeit, Energie und Klimaschutz)
16:10 – 16:25	Net Zero Valley Lausitz Erstes Net Zero Valley Europas	Dr. Markus Niggemann (Geschäftsbereichsleiter Wirtschaftsentwicklung, Finanzmanagement und Soziales der Stadt Cottbus/Chósebuz)
16:25 – 16:40	BAM-Testzentrum Wasserstoff-sicherheit - Reallabore und Materialprüfung	Dr. Frank Wille (Bundesamt für Materialforschung -BAM)
16:40 – 16:55	Aktuelles zum H2-Leitprojekt TransHyDE, zum globalen H2-Potenzialatlas HyPat und zur H2 Integration Plattform	Prof. Dr. Mario Ragwitz (Fraunhofer-Einrichtung für Energieinfrastrukturen und Geotechnologien -IEG)
16:55 - 17:10	Herausforderungen und Chancen der grünen Wasserstoffwirtschaft für den Strukturwandel	Dr. Peter Agoston (ENERTRAG SE)
17:10 – 17:30	Offener Austausch mit Wirtschaftsminister Daniel Keller	
17:30 – 18:15	Besichtigung in Gruppen: I. Energie-Innovationszentrum -ElZ II. Wasserstoffforschungszentrum	Prof. Dr. Jan Ingo Flege (BTU) Prof. Dr. Lars Röntzsch (BTU-)
18:15 – 19:00	Get-together	