

## Agenda

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