



“Energiefabrik Reichenbach” - Abwärmenutzung und Energiespeicher im ländlichen Raum * Forschung, Entwicklung und Fachkräftesicherung durch Einbindung lokaler Kreisläufe & Bezug zur Landwirtschaft

Wann: 05.11.2024 | 09.30 - 12.30 Uhr

Wo: Rathausaal Reichenbach OL | Görlitzer Straße 4 | 02894 Reichenbach / OL

09:30 Uhr **BEGRÜßUNG & EINFÜHRUNG DURCH DAS L&T INNOVATIONSMANAGEMENT**

- Carina Dittrich, Bürgermeisterin der Stadt Reichenbach OL
- Lotte Benesch-Jenkner, Lausitz Life & Technology

09:45 Uhr **IMPULSVORTRÄGE**

Aktuelle Trends zur Wasserstoffbereitstellung, sowie Rahmenbedingungen in der Region - Rahmen für das Vorhaben in Reichenbach

- Matthias Medack, Energieexperte (AIB GmbH)

Dezentrale Wasserstoffherstellung & mobile Abwärmennutzung. Praktische Weiterführung der Ergebnisse aus dem L&T-Projekt LowEx

- Norbert Döring, Projektleitung LowEx (GEDES e.V.)

Anschließend: Gesprächsrunde und fachlicher Austausch im Plenum

10:45 Uhr **KAFFEE-GESPRÄCHE IM EXPERT*INNENKREIS**

Netzwerken bei Kaffee & Gebäck sowie Austausch von Expertisen.

Diskussion weiterer Ausbaumöglichkeiten hinsichtlich Speichertechnologien und lokalen Energie- und Wärmekreisläufen unter Einbeziehung der Landwirtschaft.

11:15 Uhr **BESICHTIGUNG DES “REICHENBACHER HOFES”**

Vorstellung des Areals bzw. der Räumlichkeiten der zukünftigen “Energiefabrik Reichenbach” vor Ort mit einem Impuls zur geplanten Ausbildungsstätte für die Fachkräfte von Morgen

- Anja Alheit, Bildungsexpertin (WBS Training AG)

Anmeldung bis zum 28. Oktober 2024 unter: nadja.busch@hszg.de