



Einladung Stakeholder Workshop Projekt HydroMetha

Montanuniversität Leoben 22.02.2023

Sehr geehrte Damen und Herren,

das FFG-Leitprojekt HydroMetha verbindet die Hochtemperaturelektrolyse von Kohlendioxid und Wasser mit der katalytischen Methanisierung, um so die Speicherung von elektrischer Energie aus erneuerbaren Energiequellen mit einem hohen elektrischen Gesamtwirkungsgrad zu ermöglichen.

Wir dürfen Sie sehr herzlich zum abschließenden Stakeholder Meeting des Projektes HydroMetha einladen, bei welchem wir die Ergebnisse des Projektes präsentieren werden.

Zeit: Mittwoch, den 22. Februar 2023, 9:30 – 14:30 Uhr,

Ort: Montanuniversität Leoben, Hauptgebäude 1. Stock, Franz-Josef-Straße 18

Bitte finden Sie anbei das Programm und einen Anfahrtsplan. Wir würden uns sehr freuen, wenn Sie zu dieser Veranstaltung kommen können. Wir haben den Beginn so angesetzt, dass Sie ggf. auch eine Zugverbindung nutzen können. Sollten Sie lieber am Vortag anreisen, bieten wir gerne an, für Sie ein Hotelzimmer im Hotel Kindler in Leoben zu reservieren. Anbei finden Sie auch einen Anfahrtsplan.

Wir bitten Sie um Ihre kurze Rückmeldung (sitte@unileoben.ac.at), ob Sie kommen können bzw. ob wir bei Bedarf ein Zimmer für Sie reservieren dürfen.

Mit freundlichen Grüßen,

Univ.-Prof. Dr. Werner Sitte
(Koordination Öffentlichkeitsarbeit HydroMetha)

DI Richard Schauerl
(Projektleiter HydroMetha)

Univ.-Prof. Dr. Werner Sitte

DI Richard SCHAUPERL

Lehrstuhl für Physikalische Chemie
Montanuniversität Leoben
Franz-Josef-Strasse 18
A-8700 Leoben, Austria
Tel.: ++43 3842 402 4809
Fax.: ++43 3842 402 4802
E-mail: sitte@unileoben.ac.at

AVL LIST GMBH
Hans-List-Platz 1, 8020 Graz
T: +43 316 787 2168,
richard.schauerl@avl.com