

## Wer wir sind

Die ift-whitecell engineering gmbh gehört zur whitecell Gruppe, einem internationalen Technologieunternehmen.

Wir beschäftigen uns mit der Entwicklung und Validierung von Lösungen für nachhaltige Mobilität.

Dabei deckt unser Portfolio die ganze Bandbreite vom Verbrennungsmotor über elektrifizierte Antriebsstränge bis hin zu reinen EV-Lösungen und Brennstoffzellen ab.

Wir sind die Experten für Funktions- und Umweltversuche, Verschleiß- und Dauerfestigkeitsprüfungen sowie der Bauteilbefundung von Komponenten und Subsystemen bis hin zur Entwicklung und Erprobung von Antriebssträngen einschließlich der Fahrzeugintegration.



„Alternative Energieträger für Wirtschaft und Mobilität: Von Wasserstoff bis Methanol“

## 14.09.2023: Alternative Energieträger für Wirtschaft und Mobilität: Von Wasserstoff bis Methanol

### Programm

15:00 Uhr	Begrüßung, Vorstellungsrunde und Moderation, Michael Stieler, Energie Ressourcen Agentur Goslar (ERA)
15:15 Uhr	<u>Power2X und Wasserstoffspeicherung</u> , Prof. Dr.-Ing. Jens Bremer, Institut für Chemische und Elektrochemische Verfahrenstechnik, TU Clausthal
15:45 Uhr	<u>HRS 2.0: The Standardization of hydrogen refueling stations</u> , Herr Christian Bomm, MAXIMATOR Hydrogen GmbH
16:15 Uhr	<u>Der grüne Kilometer in der Logistik</u> , Dr. Martin Hintermann, CEO der Whitecell Power AG
16:45 Uhr	Firmenrundgang beim Gastgeber
17:15 Uhr	Zusammenfassung und Ende der Veranstaltung