



# Batterie MD 360° Jahresforum

## Kompetenzaufbau in dynamischen Zeiten

Fraunhofer IKTS, Winterbergstr. 28, 01277 Dresden | 11. November 2025

### PROGRAMM

- 09:00 Uhr **Einlass und Registrierung**  
Gespräche und Networking bei Kaffee
- 10:00 Uhr **Begrüßung durch den Gastgeber Fraunhofer IKTS**
- 10:05 Uhr **Batteriezellen – quo vadis Europa?**  
Dr. Anselm Lorenzoni, Experte für Batteriezellproduktion bei EDAG Group, Beirat Batterieforschung Deutschland des Bundesministeriums für Forschung, Technologie und Raumfahrt (BMFTR)
- 10:20 Uhr **Bildungsverbund Batterie MD – Status und Ausblick**  
André Wahl, Energy Saxony e.V.

### Session 1 – Kompetenzbedarfe erfassen

- 10:50 Uhr **Zielgerichtet Kompetenzprofile erfassen – vom Shopfloor bis zum Management**  
David Gutewort, Contemporary Amperex Technology Thüringen GmbH
- 11:10 Uhr **Kompetenzen und Anforderungen an die Reparatur von Batterien im Kontext der neuen EU-Batterieverordnung**  
Dr. Ralf Günther, Liofit GmbH
- 11:30 Uhr **BeAT – Berufliche Bildung erneuern für die automobile Transformation**  
Christin Holldack, Fraunhofer IKTS
- 11:50 Uhr **Mittagspause**

### Session 2 – Qualifikationsstrategien für heterogene Bedarfe

- 12:50 Uhr **Qualifikationsstrategien für Batteriespeicher als Grundstein für die Energiewende**  
Björn Pohle, SachsenEnergie AG
- 13:10 Uhr **Capacity Building für die Produktion Stationärer Speicher – Renaissance des Industriekeramikers**  
Christian Krause, Altech Batteries GmbH
- 13:30 Uhr **Mitarbeiterqualifizierung im Wandel der Mobilität: BMWs Wege in die Zukunft**  
Raphael Roselli, BMW Group

### Session 3 – Kompetenzaufbau als Engagement-Faktor: Neue Formate der Wissensvermittlung

- 14:10 Uhr **Ideen für innovative Qualifizierungsmaßnahmen**  
Markus Bracklow, ePlayces / FLAME games GmbH  
Lily Kruse, HYBEAM/Universität Leipzig  
Tom George, move technology GmbH

- 15:10 Uhr **Get together**