

## **AGENDA der Einführungsveranstaltung**

**am 27.11.24 von 8:30 - 18:00 Uhr**

- 8:30: Einlass & Netzwerken
- 9:00: Begrüßung durch  
Dr.-Ing. Peter Kaufmann, Dipl.-Ing. (BA) Gregor Kaufmann - ISE
- 9:30: Überblick über Forschungsförderung für KMU  
Dipl.-Ing. Liesa Hübner - ISE
- 10:00: Bedeutung von Projektmanagement (Innovationsmanagement) im  
Rahmen der Forschungsförderung  
Dipl.-Wirtsch.-Ing. Stefan Krause - ISE
- 10:30: Kaffeepause & Netzwerken
- 11:00: Förderanträge erfolgreich gestalten  
Dipl.-Ing. Liesa Hübner/ Dipl.-Ing. (FH) Susi Rybandt - ISE
- 11:30: Rechtliche Aspekte der Forschungsförderung  
RA Robert Klötzer - Klötzer | Eydt & Partner mbB
- 12:00: Mittagspause & Netzwerken
- 13:00: Wasserstoff als Energieträger - Anwendungsmöglichkeiten, Risiken und  
Chancen  
Prof. Dr.-Ing. habil. Wolfgang Lippmann, TU Dresden
- 14:00: Kaffeepause & Netzwerken
- 14:30: Best Practices und Fallbeispiele  
Dipl.-Wirtsch.-Ing. Stefan Krause - ISE
- 15:00: Transformation zur Digitalen Hochschule: Wie die BA Glauchau  
Unternehmensnachfolge und duales Studium als Chance für KMU gestaltet  
Prof. Katja Werner Berufsakademie Glauchau
- 15:30: Ausblick und Folgeveranstaltungen  
Dipl.-Ing. Liesa Hübner/ Dipl.-Ing. (FH) Susi Rybandt - ISE
- 16:00 - offenes Netzwerken
- 18:00 Uhr Veranstaltungsende