

**DERA Industrieworkshop: Mangan & Vanadium**  
**Dienstag – 02. Dezember 2025 | 10:00 – 16:00 | DERA in Berlin-Spandau**

## Programm

**10:00 – 11:30**

**Ergebnisse der Rohstoffrisikobewertungen**

**Begrüßung**

*Siyamend Al Barazi – DERA*

**Rohstoffrisikobewertung Mangan**

*Dr. Inga Osbahr – DERA*

**Rohstoffrisikobewertung Vanadium**

*Sophie Damm – DERA*

**Recyclingpotenziale von Mangan & Vanadium**

*Dr. Paul Mähltz – DERA*

---

**Kaffeepause**

---

**11:45 – 12:30**

**Herausforderungen und regulatorische Hürden im Rohstoffbezug I**

*Jörg Henning – Nickelhütte Aue GmbH*

*Katharina Kumerschek – Treibacher Industrie AG, Vanadium Consortium & Vanitec*

**12:30 – 14:00**

**Mittagspause**

---

**14:00 – 16:00**

**Herausforderungen und regulatorische Hürden im Rohstoffbezug II**

*Sebastian Heinz – Traxys Europe S.A.*

*Dr. Antonia Kurz – Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung*

---

**Kaffeepause**

---

**Status und Ausblick: Energiespeichertechnologien**

*Dr. Michael Kruft – Umicore*

*Dr. Nataliya Roznyatovskaya – Fraunhofer Institut für Chemische Technologie*

*Guido Löber – GfE Gesellschaft für Elektrometallurgie mbH*