

TraWeBa – Trendsetter Batterie

Veranstalter:	TraWeBa bei saaris.motovation
Datum:	25.03.2026
Ort:	CFK/Vevio - Centrum für Freizeit und Kommunikation der Lebenshilfe gGmbH in Spiesen-Elversberg
09:00 Uhr - 10:00 Uhr	Registrierung / Warm-up
09:15 Uhr - 10:00 Uhr	Beginn des Ausstellerrundgangs mit der Staatssekretärin
10:00 Uhr - 10:05 Uhr	Begrüßung, saaris GmbH/TraWeBa , Daniela Neisius
10:05 Uhr - 10:25 Uhr	Grußwort der Landesregierung, Staatssekretärin Elena Yorgova-Ramanauskas SAARLAND Ministerium für Wirtschaft, Innovation, Digitales und Energie
10:25 Uhr - 10:50 Uhr	Impulsvortrag Circuli-ion/R3 Robotics , Dr. Xavier Kohll-From Robotic Battery Dismantling to Physical AI: What We Built, What's Next, and Why It Matters
10:50 Uhr - 11:00 Uhr	Fragen & Diskussion Circuli-ion/R3 Robotics
11:00 Uhr - 11:15 Uhr	Vorstellung INM Leibniz Institut , Anna Seltmann-Dr. Nicolas Huth
11:15 Uhr - 11:20 Uhr	Fragen & Diskussion INM Leibniz Institut-Energiematerialien
11:20 Uhr - 11:35 Uhr	Vorstellung Krups Automation GmbH , Christian Pfefferkorn
11:35 Uhr - 11:40 Uhr	Fragen & Diskussion Krups Automation GmbH-Scalable, Efficient and Sustainable Process Automation for Batteries
11:40 Uhr - 12:00 Uhr	Impulsvortrag Umweltcampus Birkenfeld , Prof. Dr. Matthias Vette-Steinkamp-From Research to Industry Automated Solutions for EV-Battery Disassembly and Remanufacturing
12:00 Uhr - 12:05 Uhr	Fragen & Diskussion Umweltcampus Birkenfeld
12:05 Uhr - 13:30 Uhr	Mittagspause mit Networking

13:30 Uhr - 13:50 Uhr

Impulsvortrag LION Smart, Felix Köhlert-Emersion
Kühlung im Batterie Pack

13:50 Uhr - 13:55 Uhr

Fragen & Diskussion **LION Smart**

13:55 Uhr - 14:10 Uhr

Vorstellung **Murrelektronik GmbH**, Markus Wilde

14:10 Uhr - 14:15 Uhr

Fragen & Diskussion **Murrelektronik GmbH** -
Nahtlose Integration von Automatisierungstechnik in
die Batterieproduktion

14:15 Uhr - 14:30 Uhr

Vorstellung **Pressta-Eisele GmbH**, Jan Hunke

14:30 Uhr - 14:35 Uhr

Fragen & Diskussion **Pressta-Eisele GmbH**-60.000
Batteriezellgehäuse am Tag – vollautomatisch, ölfrei,
Made in Germany

14:35 Uhr - 14:50Uhr

Vorstellung **Zeiss GmbH**, Martin Seifert

14:50 Uhr - 14:55 Uhr

Fragen & Diskussion **Zeiss GmbH**- Lösungen
Messtechnik und QS rund um die Batterie

14:55 Uhr - 15:10 Uhr

Kaffeepause und Networking

15:10 Uhr - 15:25 Uhr

Vorstellung **APL GmbH**, Günther Rothfuss

15:25 Uhr - 15:30 Uhr

Fragen & Diskussion **APL GmbH, KG** – Batterie
Testing

15:30 Uhr - 15:40 Uhr

Vorstellung Projekt „**House of Transfer**“, Pascal
Thomé, saaris

15:40 Uhr - 15:45 Uhr

Fragen & Diskussion

15:45 Uhr - 16:00 Uhr

Ausblick und Verabschiedung **saaris GmbH**, Daniela
Neisius

16:00 Uhr Ende der Veranstaltung