



Vom Stromnetz zum Elektroauto

Wie Batterien unsere Zukunft antreiben



VEREIN ZUR FÖRDERUNG DER
NATÜRLICHEN LEBENSGRUNDLAGEN E.V.

EINLADUNG

zum Info-Abend im Heimhof-Theater in Burbach-Würgendorf

16. April 2026, 19:00 Uhr, Eintritt frei

www.natuerliche-lebensgrundlagen.de

Mit freundlicher Unterstützung:

**BURBACH**
ERFOLG LIEGT IN UNSERER NATUR



PROGRAMM

- 18:30 Uhr Einlass
- 19:00 Uhr Begrüßung:
Jochen Wahl
1. Vorsitzender
- 19:15 Uhr **Vortrag:**
**Vom Stromnetz zum Elektroauto –
Wie Batterien unsere Zukunft antreiben,
Dr. Ing. Florian Ringbeck**
- 20:15 Uhr Diskussion - Moderation: Jochen Wahl
- 20:45 Uhr Ausklang bei einem Snack
- Ca. 21:15 Uhr Ende der Veranstaltung

Begleitung: Gitarrenmusik

Dr.-Ing. Florian Ringbeck,
Geschäftsführender Oberingenieur,
Lehrstuhl für Elektrochemische
Energiewandlung und Speichersystemtechnik.

Lebenslauf: Dr. Ringbeck befasst sich mit der Optimierung von Lithium-Ionen-Batterien in Batteriemanagementsystemen und begleitet die studentische Forschung in der Elektrochemie. Er selbst forschte bereits zu Batteriealterung, Batteriemangement und Systemdesign und wirkte an der Veröffentlichung zahlreicher Publikationen im Forschungsfeld Batterie mit.



Bitte nutzen Sie die Reisemöglichkeiten mit Bus (R25 aus Richtung Siegen, L220 aus dem Hickengrund) und Bahn (HLB RB 96 aus Richtung Haiger und dem Freien Grund).

Parkmöglichkeiten des Heimhof-Theaters befinden sich an der Dr. Herrmann-Fleck-Allee.