



# BATTERY DAY 2026

## Energiegespräche

Familienbetriebe Land und Forst e.V.

Sachsen-Anhalt, Niedersachsen, Sachsen und Thüringen

- Datum:** Mittwoch, den 22. April 2026 ab 18:00 Uhr - Vorabendveranstaltung  
Donnerstag, den 23. April 2026 ab 09:00 Uhr - Energiegespräche
- Ort:** Kloster Hedersleben, Klosterstr. 1, 06458 Hedersleben
- Teilnehmer:** Die Veranstaltung richtet sich an Grundbesitzer und Grundbesitzerinnen mit Interesse an alternativen Einnahmequellen im Bereich Batterie-Energiespeichersystemen.
- Kosten:** Die Teilnahme an beiden Veranstaltungstagen ist für alle Mitglieder der Familienbetriebe Land und Forst e.V. kostenlos (Verpflegung inbegriffen). Für Nichtmitglieder beträgt die Tagungspauschale 69,- € pro Tag.
- Anmeldung:** Bitte melden Sie sich bis zum 15. April über diesen Link an: [HIER KLICKEN](#)
- Organisatoren:** Friedrich von Zech und Marie-Luise Linsen

# EINFÜHRUNG IN DAS THEMA

Batterie Energiespeichersysteme (BESS) sind für die Energiewende unverzichtbar. Sie gleichen die schwankende Stromerzeugung aus erneuerbaren Energien wie Sonne und Wind aus, indem sie überschüssigen Strom speichern und bei Bedarf ins Netz wieder einspeisen. Dies stabilisiert das Stromnetz, verhindert Blackouts, ermöglicht eine höhere Nutzung heimischer Energiequellen und verringert die Abhängigkeit von fossilen Brennstoffen.

Auch der Monitoringbericht zur Energiewende 2025 zeigt deutlich: Batterie-Energiespeichersysteme werden in den kommenden Jahren ein entscheidender Faktor für die Energieversorgung, Netzstabilität und Integration erneuerbarer Energien sein. Damit eröffnen sich neue wirtschaftliche Perspektiven – sowohl für Betreiber von Batteriegroßspeichern als auch für Flächen- und Grundeigentümer. Während Betreiber von Batteriegroßspeichern von einem dynamisch wachsenden Markt und vielfältigen Kooperationsmöglichkeiten profitieren, können Standortbesitzer ihre Flächen langfristig wirtschaftlich nutzen und einen aktiven Beitrag zur Energiewende leisten. Besonders die Kombination von Speicherlösungen mit Wind-, Photovoltaik- und Elektrolyseanlagen bietet attraktive Synergien.

Der Battery Day 2026 bringt beide Seiten zusammen: Fachleute aus Entwicklung, Betrieb, Planung und Finanzierung treffen auf Eigentümer potenzieller Standorte. Im Mittelpunkt stehen aktuelle Markttrends, praxisnahe Erfahrungsberichte und konkrete Hinweise zur Projektumsetzung.

Themenschwerpunkte sind:

- Aktuelle Entwicklungen und Standortanforderungen für Batterie-Energiespeichersysteme
- Erfolgsfaktoren bei Planung, Genehmigung und Realisierung von Speicherprojekten
- Wirtschaftliche Chancen und Modelle für Eigentümer und Entwickler
- Rechtliche, steuerliche und versicherungstechnische Aspekte der Flächenverpachtung
- Praxisberichte aus bereits umgesetzten Projekten

Neben einem fundierten Tagungsprogramm bietet die Veranstaltung Raum für Austausch und Networking. Ein Vorabendprogramm in der Klosterbar, ein gemeinsames Mittagessen, Kaffeepausen und ein abschließender Apéro runden das Programm ab.



## “CALENBERGER-NIGHT”

### VORABENDPROGRAMM

**Mittwoch, 22. April 2026**

**ab 18:00 Uhr**

**Anreise & Eintreffen der Gäste im Kloster Hedersleben**

Austausch und Kennenlernen

Snacks, Drinks und Live-Musik an der Bar

**20:00 Uhr**

**Auftaktimpuls**

“Betriebsentwicklung in unsicheren Zeiten - Optionen für Betriebe in Deutschland”

- Hubertus Paetow, Präsident der Deutschen Landwirtschafts-Gesellschaft (DLG)

# PROGRAMM

Donnerstag, 23. April 2026

ab 09:00 Uhr	<b>Café &amp; Snacks</b>
09:30 Uhr	<b>Begrüßung</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Dr. Immo von Hamer von Valtier, Vorstandsvorsitzender Familienbetriebe Land und Forst Sachsen-Anhalt</li><li>• Jens Jacobi, Vorstandsvorsitzender Familienbetriebe Land und Forst Niedersachsen</li><li>• Prof. Dr. Justus Eberl, Vorstandsvorsitzender Familienbetriebe Land und Forst Sachsen und Thüringen</li></ul>
09:45 Uhr - 10:15 Uhr	<b>Einführungsvortrag</b> <p>„Die Rolle von Batterie-Energiespeichersystemen (BESS) im Rahmen der Energiewende und des neuen Energiemonitorings“</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Prof. Dr. Armin Willingmann, Minister für Wissenschaft, Energie, Klimaschutz und Umwelt des Landes Sachsen-Anhalt</li></ul>
10:15 Uhr - 10:30 Uhr	<b>Vortrag</b> <p>„Einführung in den Energie Monitoring Bericht und die Rolle von Batteriespeichern“</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Stephan Pham, Landesverband Erneuerbare Energie Sachsen-Anhalt, Leitung</li><li>• Johannes Wolke, Landesverband Erneuerbare Energie Sachsen-Anhalt, Referent</li></ul>
10:45 Uhr - 11:30 Uhr	<b>Erfahrungsberichte</b> <p>„Batterie-Energiespeicher in der Praxis: Von der Flächensuche bis zur Inbetriebnahme“</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Christoph Lienert, green flexibility GmbH, Co-Gründer und Geschäftsführer</li><li>• Alexander Kageneck, green flexibility GmbH, Senior Project Developer</li></ul>
11:45 Uhr - 12:30 Uhr	<b>Vortrag</b> <p>„Großbatteriespeicher im Verteilnetz: Herausforderungen für eine systemdienliche Integration“</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Matthias Wantia, Avacon Netz GmbH, Leiter Politik</li><li>• Felix Linke, Avacon Netz GmbH, Referent Politik</li></ul>
12:30 Uhr - 13:00 Uhr	<b>Mittagessen &amp; Networking</b>
13:00 Uhr - 13:45 Uhr	<b>Erfahrungsbericht Hybridprojekte</b> <p>„Batterie-Energiespeichersysteme als Chance für Wind-, PV- und Elektrolyse-Anlagen in Verbundkraftwerken“</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tom Lange, Enertrag SE, Senior Vice President, Entwicklung Wind &amp; PV</li></ul>
14:00 Uhr - 14:30 Uhr	<b>Vortrag</b> <p>„Roadmap Batteriespeicher - von Antragstellung bis Abrechnung“</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Ann-Morla Meyer, 50Hertz Transmission GmbH, Referentin Engpassmanagement Konzepte</li></ul>
14:30 Uhr - 15:00 Uhr	<b>Café &amp; Networking</b>
15:00 Uhr - 16:00 Uhr	<b>Vortrag &amp; Podiumsdiskussion</b> <p>„Rechtliche Einordnung, Vertragsgestaltung und steuerrechtliche Auswirkungen und Steuerung der Risiken aus der Versicherungs-/ Zertifizierungsbranche“</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Rechtsanwalt John Booth, Geiersberger Glas &amp; Partner mbB Rechtsanwälte, Partner</li><li>• Emanuel Wessel, GGW-Gruppe, Partner</li></ul>
ab 16:00 Uhr	<b>Ausklang &amp; Networking bei Drinks &amp; Fingerfood</b>

# ORGANISATORISCHES

## 1. Teilnehmerbeitrag

Für alle Mitglieder der Familienbetriebe Land und Forst e.V. ist die Teilnahme kostenfrei.  
Für Nichtmitglieder beträgt die Teilnahmegebühr 69,00 € pro Person.

Im Leistungsumfang enthalten sind die Vorträge und die Tagungsverpflegung. Anreise und eventuell anfallende Übernachtungskosten sind selbst zu tragen.

Bitte überweisen Sie den vollständigen Beitrag vor der Veranstaltung an das Konto der Familienbetriebe Land und Forst Sachsen-Anhalt e.V..

**NAME:** Familienbetriebe Land und Forst Sachsen-Anhalt e.V.  
**IBAN:** IBAN DE51 8109 3054 0202 0921 07  
**BIC:** GENODEF1SDLG Volksbank Stendal eG  
**VERWENDUNG:** Name des/der Teilnehmer(s) und Battery Day 2026

## 2. Übernachtung im Kloster Hedersleben

Bitte buchen Sie, wenn gewünscht, die Übernachtung direkt im Kloster Hedersleben: [info@kloster-hedersleben.de](mailto:info@kloster-hedersleben.de)  
Die Kosten betragen für eine Übernachtung

- im Einzelzimmer (EZ): 65,50 € inkl. Frühstück
- im Doppelzimmer (DZ): 109,00 € inkl. Frühstück

## 3. Anmeldung

Bitte melden Sie sich bis zum 15. April 2026 über den unten stehenden Link an.  
Die Teilnahmebestätigung sowie das aktualisierte Programm erhalten Sie rechtzeitig vor der Veranstaltung.

**[ANMELDUNG HIER KLICKEN](#)**

## 4. Anfahrt

Anreise per Navigationssystem nach Klosterstr. 1, 06458 Hedersleben möglich.  
Es sind Parkmöglichkeiten auf dem Gelände vorhanden.

## 5. Kontakt

Bei Fragen zu der Veranstaltung steht Ihnen Marie-Luise Linsen gern telefonisch unter +49 172 564 1312 oder per Mail unter [linen@fablf-sachsen-anhalt.de](mailto:linen@fablf-sachsen-anhalt.de) zur Verfügung.

Der Battery Day 2026 ist eine Gemeinschaftsveranstaltung von

