

Batteriegroßspeicher (BESS) – Rechtssicherheit für Projektierer und Betreiber

Planungs- und Genehmigungsrecht, energiewirtschaftliche Fragen,
Gesellschaftsrecht



Termin

Mo. 13.04.2026, 09:30 Uhr –
Mo. 13.04.2026, 16:30 Uhr

Veranstaltungsort

hdt+ digitaler Campus

Teilnahmegebühren

Präsenz-Teilnahme 745,00 €*
[Für HDT-Mitglieder](#) 695,00 €*

* mehrwertsteuerfrei, einschließlich veranstaltungsgebundener
Arbeitsunterlagen



Weitere Informationen und die
Möglichkeit zur Online-Buchung
Ihrer Teilnahme finden Sie auf der
[Veranstaltungs-Webseite](#).

Stand: 03.05.2026, 10:26 Uhr

Batteriegroßspeicher (BESS) – Rechtssicherheit für Projektierer und Betreiber

Entwickeln Sie Ihr Batteriespeicherprojekt schneller, sicherer und wirtschaftlich erfolgreicher – mit dem kompakten Fachseminar, das Ihnen alle entscheidenden rechtlichen, regulatorischen und wirtschaftlichen Grundlagen vermittelt. Batteriespeicher (BESS) sind ein zentraler Baustein der Energiewende, doch ihr Erfolg hängt maßgeblich von der richtigen Planung, dem passenden Genehmigungsweg und einer optimalen energiewirtschaftlichen Einbindung ab. Genau hier setzt dieses Seminar an.

Erfahren Sie, wie Batteriespeicher im Innen- und Außenbereich planungsrechtlich zulässig werden, welche Genehmigungsverfahren wirklich erforderlich sind und in welchen Fällen BImSchG- oder UVP-Pflichten greifen. Wir zeigen Ihnen, wie Sie rechtliche Fallstricke vermeiden und Projekte effizient durch den Behördenprozess steuern.

Im energiewirtschaftlichen Teil erhalten Sie einen klaren Überblick über Netzanschlussanforderungen, die Integration in Einspeisenetze, praxiserprobte Vermarktungsstrategien und die Auswahl passender Messkonzepte. So verstehen Sie nicht nur die Technik – sondern auch die regulatorische Logik dahinter.

Abgerundet wird das Seminar durch einen praxisnahen Blick auf gesellschaftsrechtliche Strukturen, von der Gründung spezifischer Projektgesellschaften bis hin zu Infrastruktur- und Grundstücksnutzungsverträgen, die langfristige Projekte absichern.

Zum Thema

Batteriegroßspeicher (BESS) sind ein zentraler Baustein der Energiewende, doch ihr erfolgreicher Einsatz verlangt rechtssichere Planung, klare Genehmigungswege und ein fundiertes Verständnis energiewirtschaftlicher Anforderungen. Das Seminar vermittelt kompakt die wesentlichen Grundlagen zu Planungs- und Genehmigungsrecht, zeigt, wann Batteriespeicher im Innen- oder Außenbereich zulässig sind und welche Verfahren – von Genehmigungsfreiheit bis BImSchG- oder UVP-Pflichten – wirklich greifen. Zudem erhalten Teilnehmende praxisnahe Einblicke in Netzanschlussfragen, Vermarktungsmodelle und passende Messkonzepte. Abgerundet wird der Überblick durch gesellschaftsrechtliche Strukturen, die Projekte langfristig absichern. So entsteht ein ganzheitliches Verständnis für die erfolgreiche Entwicklung und den Betrieb moderner Batteriespeicheranlagen.

Zielsetzung

Das Seminar vermittelt kompakt alle relevanten planungsrechtlichen, genehmigungsrechtlichen, energiewirtschaftlichen und gesellschaftsrechtlichen Grundlagen für Batteriespeicherprojekte (BESS). Ziel ist es, Teilnehmende in die Lage zu versetzen, Speicherprojekte rechtssicher zu planen, effizient zu genehmigen, optimal ins Netz einzubinden und passende Projektstrukturen sowie Verträge erfolgreich umzusetzen.




Programm

13.04.2026

15:00–16:30 Gesellschaftsrechtliche und vertragliche Strukturen
Désirée Oberpichler
BRAHMS NEBEL Partnerschaft von Rechtsanwälten mbB

09:30–11:00	Planungsrecht für Batteriespeicheranlagen Dr. Patrick Schulz BRAHMS NEBEL Partnerschaft von Rechtsanwälten mbB
11:00–12:30	Genehmigungsrecht für Batteriespeicheranlagen Dr. Patrick Schulz BRAHMS NEBEL Partnerschaft von Rechtsanwälten mbB
12:30–13:30	Mittagspause
13:30–15:00	Energiewirtschaftliche Fragen und Regulatorik für Batteriespeicheranlagen Dr. Mirko Sauer BRAHMS NEBEL Partnerschaft von Rechtsanwälten mbB

Referenten

-  **Désirée Oberpichler**
BRAHMS NEBEL Partnerschaft von Rechtsanwälten mbB
BRAHMS NEBEL Partnerschaft von Rechtsanwälten mbB
-  **Dr. Mirko Sauer**
BRAHMS NEBEL Partnerschaft von Rechtsanwälten mbB
BRAHMS NEBEL Partnerschaft von Rechtsanwälten mbB
-  **Dr. Patrick Schulz**
BRAHMS NEBEL Partnerschaft von Rechtsanwälten mbB
BRAHMS NEBEL Partnerschaft von Rechtsanwälten mbB
Rechtsanwalt | Erneuerbare & Batteriespeicher | Spezialist im Planungs- und Genehmigungsrecht

Zertifizierungen

Bitte beachten Sie auch dieses spannende themenverwandte Seminar:
[Batteriegroßspeicher \(BESS\) – Planung, Integration und wirtschaftlicher Betrieb](#)
[Technische, wirtschaftliche und regulatorische Aspekte stationärer Batterie-Energiespeicher](#)