

Kostenloses **Online-Seminar**, 18. Juni 2026, 11.00 – 12.00 Uhr

## Energiekosten und Energietechnik, Status quo: Batteriespeicher & PV-Dachpachtmodelle

**Seminarinhalte** Energiekosten sind keine fixen Kostenblöcke mehr, sondern das Ergebnis strategischer Unternehmensentscheidungen. Immer mehr Unternehmen agieren proaktiv, senken und stabilisieren ihre Energiekosten durch technische Lösungen rund um Batteriespeicher, Photovoltaik und PPA (Power Purchase Agreement). Die unter wirtschaftlichen interessanten Anwendungsfelder entwickeln sich dabei – teilweise sprunghaft.

Dieses Seminar erläutert die unterschiedlichen Anwendungsmöglichkeiten von Batteriespeichern sowie die Einsatzmöglichkeiten von PV-Dachpachtmodellen.

**Referenten** **Tobias Möß** Head of Technical Consulting bei Wolff & Müller Energy GmbH  
**Kevin-Robbyn Wick** Geschäftsführer bei Wolff & Müller Energy GmbH

**Zielgruppe** ISTE-Mitglieder (Führungskräfte, Mitarbeitende in den Bereichen Energie, Nachhaltigkeit, Umwelt, Controlling)

### Programm

11.00 Uhr **Begrüßung und Einführung**

Teil 1 **Industrielle Batteriespeicher nach dem Preissturz –  
Mögliche Anwendungsfelder im Betrieb** Tobias Möß

- Anwendungsfelder moderner industrieller Batteriespeicher – mit und ohne PV-Anlage
- wirtschaftliche und technische Seiten von Batteriespeichern

Teil 2 **Externe Stromerzeugung im Betrieb –**

**Der boomende Markt für PV-Dachpachtmodelle** Kevin-Robbyn Wick

- Vorstellung des Funktionsprinzips von Dachpachtmodellen
- Entscheidungshilfen zur eigenen PV-Produktion für Unternehmen

11.45 Uhr **Offene Fragerunde**

12.00 Uhr Ende der Veranstaltung



## Hier geht's direkt zur Online-Anmeldung

Anmeldung erbeten bis 17.06.2026: [www.iste.de/Energiekosten](http://www.iste.de/Energiekosten)

## Hier geht's direkt zum Online-Seminar

Besprechungs-ID: 379 518 568 922 399 / Passcode: Qa95s3Dt

Bitte treten Sie 15 Minuten vor Seminarbeginn der Teams-Besprechung bei.

**Veranstalter** Steine Erden Akademie – stea, Gerhard-Koch-Straße 2, 73760 Ostfildern

**Kontakt** Karin Zeh, [zeh@iste.de](mailto:zeh@iste.de), Tel. 0711 32732-126