

## AK QUARTIER

## 25.11.2025, 10 Uhr bis 16 Uhr online

## Stromverwendung im Quartier

10:00 - 10:40	Begrüßung / Mitgliederumfrage / Energierechtliche Neuerungen für die Quartiersversorgung
	Ulf Jacobshagen, BBH / Felix Hoppe, BBHC / Dr. Carolin Schmidt, BBH
10:40 - 11:20	Optimale Stromverwendung im TABAKQUARTIER
	Dipl. Ing. Axel Siemsen, swb Bremerhaven GmbH
11:20 - 11:30	Kaffeepause
11:30 - 12:15	Rechtsrahmen für Stromspeicher
	Jens Vollprecht, BBH
	<ul> <li>Netzanschluss von Speichern</li> <li>Finanzielle Förderung nach dem EEG</li> <li>Technische Anforderungen und Nachweise</li> <li>BKZ, Netznutzungsentgelte, netzentgeltbezogene Abgaben- und Umlagen</li> <li>Stromsteuer</li> </ul>
12:15 – 13:15	Mittagspause
13:15 - 14:35	Bedarfsorientierte Anwendungsfälle für Batteriespeicher im Quartier
	Mira Wälde, BBHC
	<ul> <li>Überblick zu Integrationsmodellen für Batteriespeicher</li> <li>Auswirkungen auf die Wirtschaftlichkeit</li> <li>Vorteile für Geschäftsmodelle</li> </ul>
14:35 - 14:45	Kaffeepause
14:45 - 15:45	Gemeinsame Break-Out Sessions





- Raum A: "Aktuelle Hindernisse bei der Quartiersversorgung mit Strom"
- Raum B: "Geschäftsmodelle bei der Quartiersversorgung mit Strom"

## 15:45 – 16:00 Sonstiges und Ausklang

Ulf Jacobshagen, BBH / Felix Hoppe, BBHC

- Jahresausblick Veranstaltungen 2026
- Sharepoint für die Mitglieder