



VBEW-Webinar am 10. Dezember 2025, 09:30 bis 16:30 Uhr Sperrprozesse Strom

Ziel/Zielgruppe des Webinars

Dieses Webinar zeigt auf, wie die Liefersperrung „Strom“ unter Beachtung der einschlägigen normativen Regelungen korrekt und effizient durch den Netzbetreiber oder beauftragte Dritte durchgeführt wird. Entsprechend den aktuellen Vorgaben des Ordnungsrahmens werden dazu die Prozesse zur Liefersperrung aufgezeigt. Einen Schwerpunkt bilden daher die Sperrprozesse der Marktkommunikation, die seit dem 01.10.2023 gelten und im April 2025 im Rahmen des LFW 24 aktualisiert werden. Die aktuell gültigen Regelungen im Energiewirtschaftsgesetz (EnWG) und die erfolgten Konkretisierungen in der Stromgrundversorgungsverordnung (StromGVV) durch die Energiekrise werden ebenfalls berücksichtigt.

Die Teilnehmenden festigen ihre rechtlichen und prozessualen Kenntnisse und verbessern damit auch die formal korrekte Kommunikation mit den Kunden im Rahmen des Sperrprozesses. Als Teilnehmende erwarten wir Fachkräfte aus dem Netz- und Messstellenbetrieb, Shared Services, Servicegesellschaften und Mitarbeiter*innen des Vertriebs.

Inhalte des Webinars

Einführung

- Sperrstatistik im Monitoring-Bericht der Bundesnetzagentur (BNetzA)
- Politische Entwicklungen zur Sperrung aufgrund der Energiekrise

Marktrolle und Marktprozesse

- Lieferant oder Netzbetreiber als Auftraggeber
- Netzbetreiber als Organisator
- Messstellenbetreiber als ausführendes Organ

Technische Durchführung einer Sperrung

Rechtsgrundlagen für die Sperrung

- EnWG, StromGVV, Niederspannungsanschlussverordnung
- Verhältnismäßigkeit der Liefersperrung
- Von einer Sperrung betroffene Verträge
- Verantwortlichkeiten und Haftung
- Zulässige Gründe für Sperrung

Ankündigung der Sperrung

- Voraussetzungen für die Sperrung
(u. a. sperrberechtigende Abschlagsrechnung unter Berücksichtigung der Strompreisbremse)
- Informationspflichten des Grundversorgers
- Abwendungsvereinbarung
- Fristen

Fortsetzung Webinarbeschreibung:**Sperrprozesse nach GPKE**

- Unterbrechung der Anschlussnutzung (Sperrern) auf Anweisung des Lieferanten (LF)
- Wiederherstellung der Anschlussnutzung (Entsperrern) auf Anweisung des LF
- Stornieren der Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des LF
- Wiederherstellung der Anschlussnutzung bei Lieferbeginn

Besondere Sperrvorgänge

- Sperrung bei Sondernetzen und komplexen Kundenanlagen
- Sperrung auf Anweisung des Ersatzversorgers
- Sperrung auf Anweisung des Netzbetreibers
- Sperrung bei Smart Meter
- Sperrung von Einspeisern

Auswirkungen der Sperrung

- Bilanzierung und Abrechnung
- Erlösbergrenze
- Konsequenzen eines erfolglosen Sperrversuchs

Preise für Sperrung und Entsperrung**Strategien zur Vermeidung der Sperrprozesse****Technische Voraussetzungen**

Das Webinar wird durchgeführt über „Microsoft Teams“. Für die Einwahl zum Webinar erhalten Sie einen Link. Nutzen Sie bitte bevorzugt die Teams-App, insbesondere falls Sie keinen Google-Chrome- bzw. Microsoft-Edge-Browser verwenden. Verwenden Sie nicht den Firefox-Browser. Für gesprochene Beiträge benötigen Sie ein Mikro. Die Einwahl über Telefon ist aber ebenfalls möglich.

Methoden und Voraussetzungen

Die rechtlichen, technischen und wirtschaftlichen Sachverhalte zur Sperrung der Anschlussnutzung werden möglichst praxistgerecht anhand von Beispielen dargestellt. Nach dem Webinar verfügen die Teilnehmenden über vertiefte Kenntnisse zu den Sperrprozessen „Strom“. Die Teilnehmenden sind gehalten, ihre zur Unterbrechung der Anschlussnutzung bereits gesammelten Erfahrungen zur Stärkung des Erfahrungsaustausches in das Webinar einzubringen. Grobe Vorkenntnisse zu den Sperrprozessen sind für ein vertieftes Verständnis vorteilhaft. Besondere Vorkenntnisse sind nicht erforderlich.

Referent

Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing. Alexander Klügl, Netzzugangsmanager Rheinische Netzgesellschaft mbH, Köln

Der Referent hat langjährige Erfahrung zu den Geschäftsprozessen in der Netzwirtschaft gesammelt und ist anerkannter Experte bei Netzbetreibern, Verbänden und Regulierungsbehörden. Er ist Autor der Fachbücher „Netzentgelte Strom einfach kalkuliert“ und „Netzzugang Strom – einfach erklärt“.

Webinarablauf

Beginn:	09.30 Uhr (Technikcheck und Begrüßung ab 09.00 Uhr)
Pausen:	ca. 10:45 – 11:15 Uhr, ca. 14:45 – 15:00 Uhr
Mittagspause:	ca. 12:30 – 13.30 Uhr
Ende:	gegen 16:30 Uhr

Preis und Anmeldung

Der Teilnahmebetrag für diese Veranstaltung beträgt 340,- Euro zzgl. MwSt. Ihre Anmeldung erbitten wir bis spätestens 03.12.2025. Die Anmeldebestätigung mit dem Link zum Webinar erhalten Sie eine Woche vor der Veranstaltung. Die Stornobedingungen entnehmen Sie bitte dem Anmeldeformular auf unserer Homepage.