

AGENDA FÜR WEBINAR

Mieterstrom und gemeinschaftliche Gebäudeversorgung – Umsetzung: Messstellenbetrieb, Marktkommunikation und Prozesse

1 Einführung und rechtliche Vorgaben zur Messung

- Einführung
- Einzusetzende Messtechnik: Welche Messtechnik kann rechtlich beim Mieterstrom und der gemeinschaftlichen Gebäudeversorgung (gGV) eingesetzt werden?
- Welche Messkonzepte sind unter welchen Voraussetzungen zulässig?
 - Summenzähler-Modell
 - Virtueller Summenzähler

2 Prozessuale Umsetzung und Messung

- Prüfung und Umsetzung Messkonzept: Was ist beim (virtuellen) Summenzähler-Modell zu beachten?
- Prozessuale Abbildung Mieterstrom und gGV - Ein Überblick
- Marktkommunikation sowie der Marktkommunikation vor- und nachgelagerte Prozesse
 - Überführung Messkonzept in Lokationsbündelstruktur
 - Abbildung der „ruhenden Marktlokation“ für „Kundenanlagen“
 - Berechnungsformel für Mieterstrom und gGV
 - Messwertverarbeitung und -verteilung

3 Sonstiges - Rechtliches

- Vertragliche Rahmenbedingungen im Messstellenbetrieb
- Umgang mit den Daten
- Messentgelte

4 Fazit