

MESSUNG VON EEG-ANLAGEN

Webinare am
11.06.2024 und 08.10.2024
jeweils von 10 - 12 Uhr

1. Einführung

- Aktuelle Rechtslage (EEG 2023, MsbG, Mess- und EichG, EnFG)
- Aktuelle Entwicklungen (Solarpaket I, Änderungen am MsbG)
- Zusammenspiel der verschiedenen Regelwerke

2. Das MsbG im Überblick

- Auf welche Zähler findet das MsbG überhaupt Anwendung?
- Welche unterschiedlichen Rechts- und Vertragsverhältnisse gibt es?
- Ab wann muss welche Messtechnik bei wem eingesetzt werden?
- Wer kann den Messstellenbetrieb übernehmen und wie läuft der Wechsel ab?
- Welche Kommunikationspflichten bestehen?
- Was tun, wenn ein (w)MSB gegen seinen Pflichten verstößt?
- Wer hat bis zu welcher Höhe welche Kosten zu tragen?

3. Messung von EEG-Anlagen

- Welche Strommengen sind zu messen?
- Muss immer geeicht gemessen werden?
- Welche Besonderheiten bestehen mit Blick auf
 - die Messtechnik,
 - den Messstellenbetrieb,
 - besondere Förderkonstellation (Mieterstrom, usw.),
 - Balkon-PV-Anlagen,
 - das Redispatch 2.0?
- Rechtsfolgen und Sanktionen bei Pflichtverstößen

4. Vorgaben zur Fernsteuerbarkeit

- Vorgaben des EEG 2023 und des MsbG
- Sanktionen bei Pflichtverstößen

