

# Messkonzepte

- MK 1** - **Bezugszählung** ohne EEG/KWKG und ohne steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach §14a EnWG
- MK 1.1** - **Bezugszählung** ohne EEG/KWKG mit steuerbarer Verbrauchseinrichtung nach §14a EnWG, **Modul 1, 1-Zähler-Messung**, oder Bezugszähler für eine steuerbare Verbrauchseinheit, die nach **Modul 1** abgerechnet werden soll.
- MK 1.2** - **Bezugszählung** ohne EEG/KWKG für eine oder mehrere steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach §14a EnWG, **Modul 2**.  
**Eine weitere (Bezugs-)Messung muss vorhanden sein.**
- MK 1.3** - **Bezugszählung** ohne EEG/KWKG mit steuerbarer Verbrauchseinrichtung nach §14a EnWG, **Modul 3, 1-Zähler-Messung**, oder Bezugszähler für eine steuerbare Verbrauchseinheit, die nach **Modul 3** abgerechnet werden soll.
- MK 2** - **Volleinspeisung** einer EEG- oder KWKG-Erzeugungsanlage
- MK 3** - **Messung** mit **Überschusseinspeisung** einer EEG/KWKG ohne steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach §14a EnWG
- MK 3.1** - **Messung** mit steuerbarer Verbrauchseinrichtung nach §14a EnWG, **Modul 1** und **Überschusseinspeisung** einer EEG- oder KWKG Erzeugungsanlage.
- MK 3.2** - **Messung** für eine oder mehrere steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach §14a EnWG, **Modul 2** und **Überschusseinspeisung** einer EEG- oder KWKG-Erzeugungsanlage.  
**Eine weitere (Bezugs-)Messung muss vorhanden sein.**
- MK 3.3** - **Messung** mit steuerbarer Verbrauchseinrichtung nach §14a EnWG, **Modul 3** und **Überschusseinspeisung** einer EEG- oder KWKG Erzeugungsanlage.
- MK 4** - **Kaufmännisch-bilanzielle Weitergabe** Untereinspeisung einer EEG-Erzeugungsanlage.
- MK 5** - **Überschusseinspeisung** von 2 Erzeugungsanlagen mit unterschiedlicher Vergütung (z.Bsp. PV und BHKW)
- MK 5a** - **Einspeisung** von mehreren **Erzeugungsanlagen** mit Selbstverbrauch. (Getrennte Erzeugungsmessungen)
- MK 6** - **2 Bezugsmessungen** für steuerbare Verbrauchseinrichtung nach §14a EnWG und Haushalt/Gewerbe mit Überschusseinspeisung mit Erzeugungsanlage

Hinweis: Nachdem das EEG / KWKG keine expliziten Vorgaben für Messkonzepte macht, kann keine Gewähr für deren rechtliche Verbindlichkeit übernommen werden.  
Die Auswahl des Messkonzeptes liegt grundsätzlich beim Anlagenbetreiber.

Die Bereitstellung und der Betrieb der Messeinrichtungen obliegt dem Verteilnetzbetreiber oder dem Messstellenbetreiber!