

Auswahlblatt zum Messkonzept für Erzeugungsanlagen



stadtwerke
Schwäbisch Hall GmbH



Angaben zur Erzeugungsanlage (EZA):

Betreiber der EZA

Name, Vorname

Straße, Hausnummer

Postleitzahl, Ort

Telefon, E-Mail-Adresse

Standort der EZA

Errichter der EZA

Firma

Name, Vorname

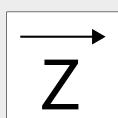
Telefon, Telefax

E-Mail-Adresse

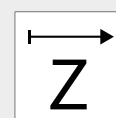
Legende:



Ein- und Zweirichtungszähler



Ein-Richtungszähler



Ein-Richtungszähler mit
Rücklaufsperr



Zähler für Bezug
(und ggf. Einspeisung)



Erzeugungszähler



Erzeugungsanlage

Der Betreiber einer Erzeugungsanlage ist für ein ordnungsgemäßes Messkonzept verantwortlich.

Andere Messkonzepte sind in Absprache mit den Stadtwerken möglich.

Kontakt: Herr Thomas Wagner, Telefon: 0791/401-312

Wir weisen auf die befristete Aussetzung der EEG-Umlage durch das Bundesministerium hin. Sollten seitens des Bundesministeriums nach Ablauf der Frist die Gesetzeslage geändert werden, passen wir die Messkonzepte entsprechend der neuen Verordnung an. Dies kann auch für Bestandsanlagen gelten.

Auswahlblatt zum Messkonzept für Erzeugungsanlagen

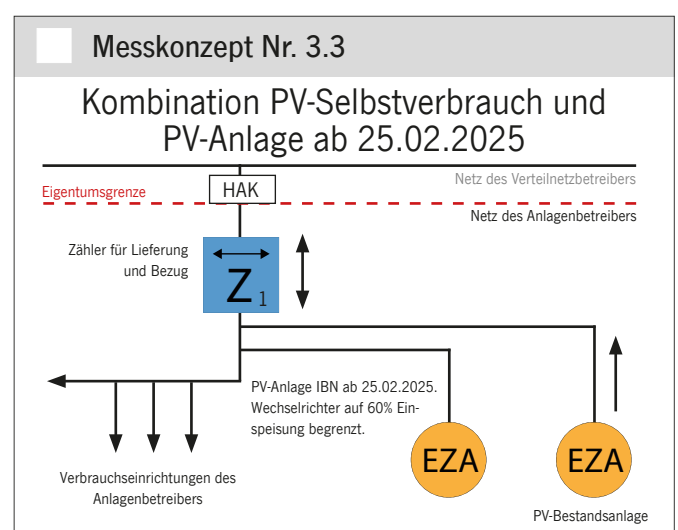
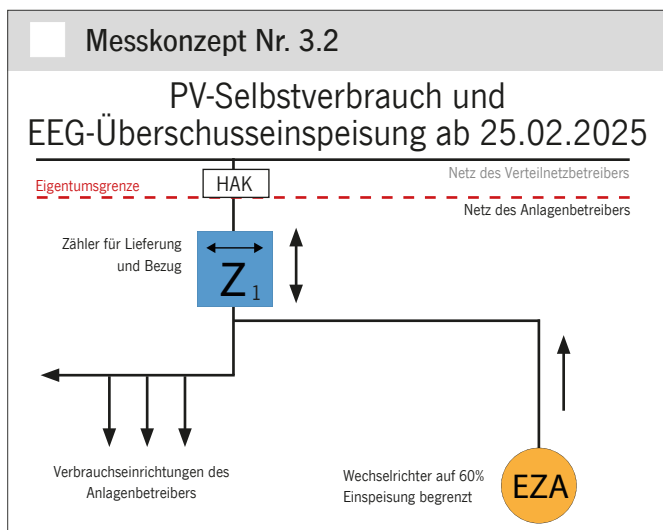
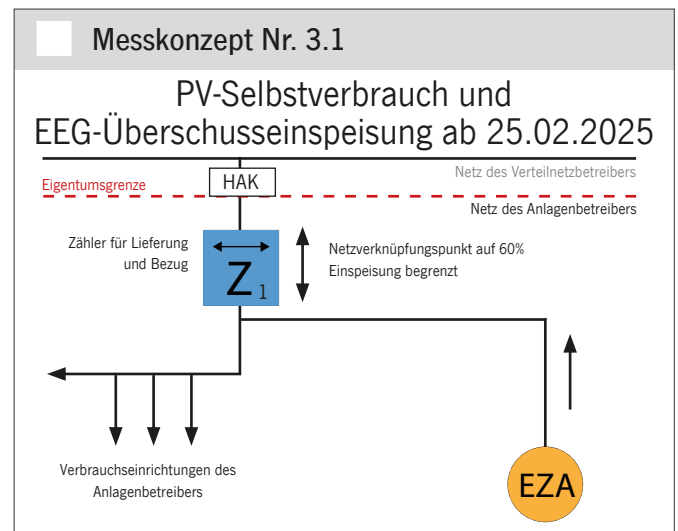
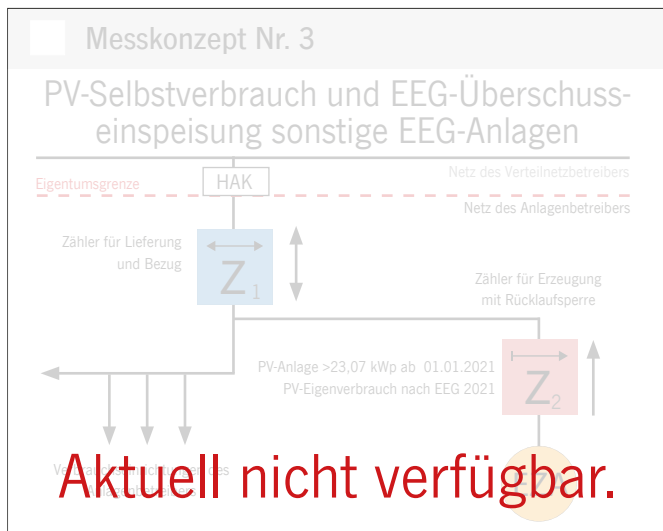
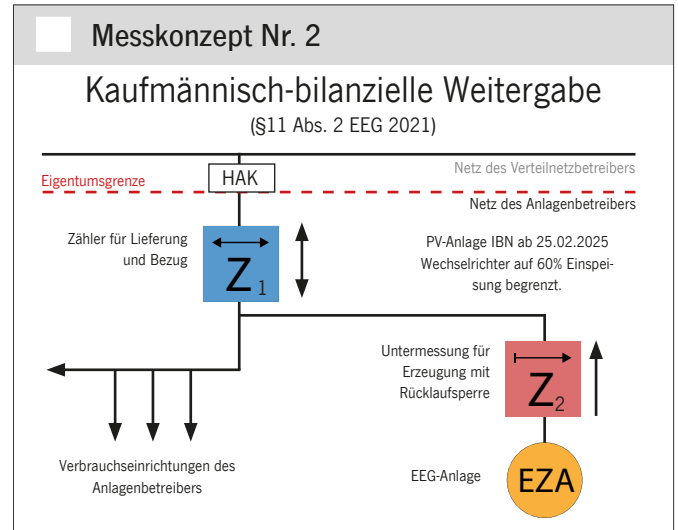
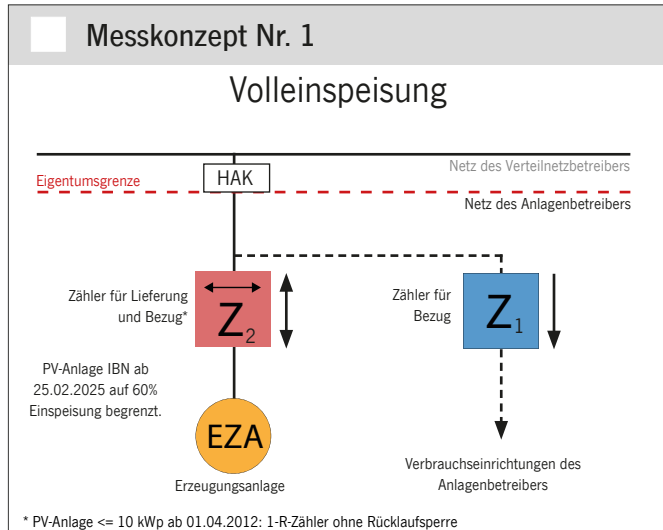
(Förderung gemäß EEG oder KWKG) für den Parallelbetrieb mit dem Netz der Stadtwerke Schwäbisch Hall GmbH



stadtwerke
Schwäbisch Hall GmbH



Hinweis: ab 100 kW Nennleistung der EEG oder KWK Anlage Lastgangzähler/Registrierende Leistungsmessung, bei Einspeisung ins kundeneigene Netz (Arealnetz), ist die Erzeugungsmessung gleichartig der Bezugsmessung auszuführen.



Auswahlblatt zum Messkonzept für Erzeugungsanlagen

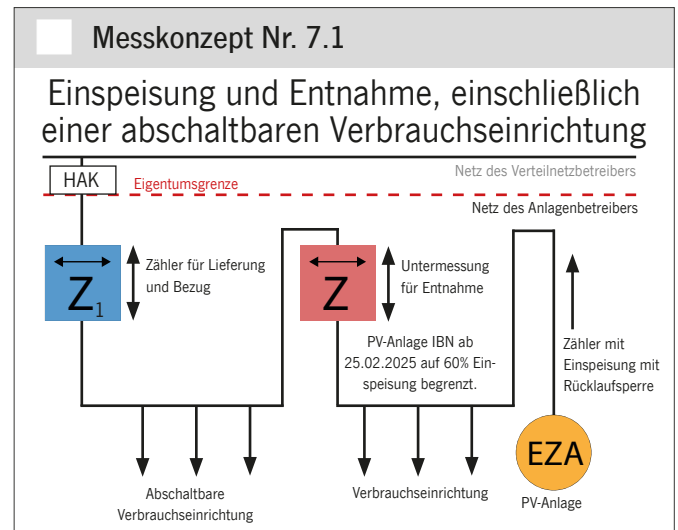
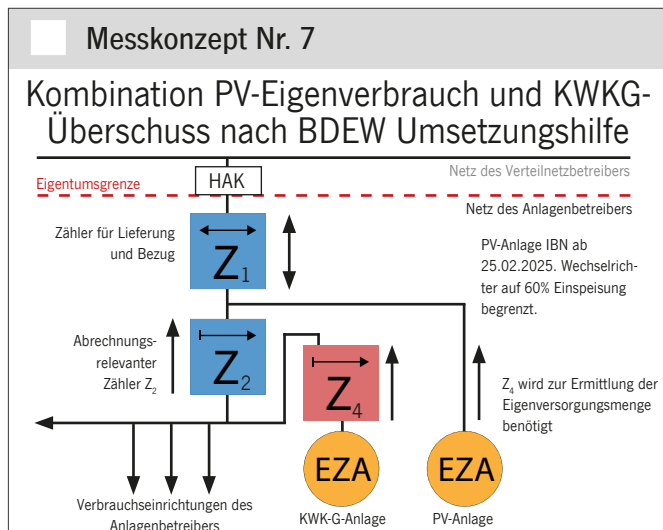
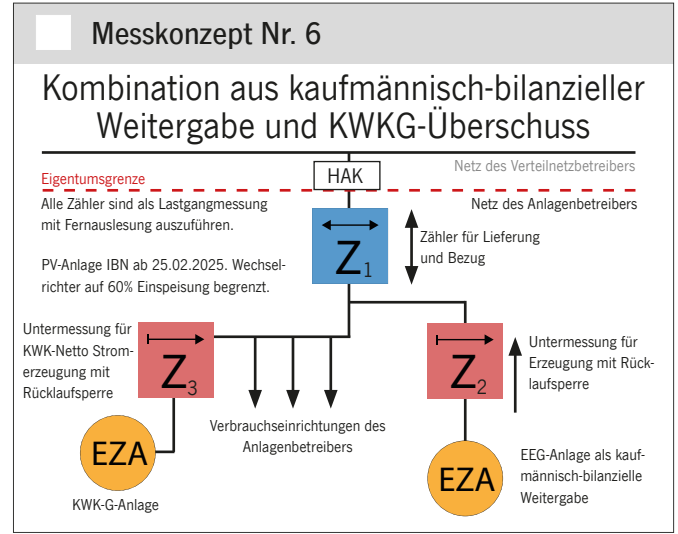
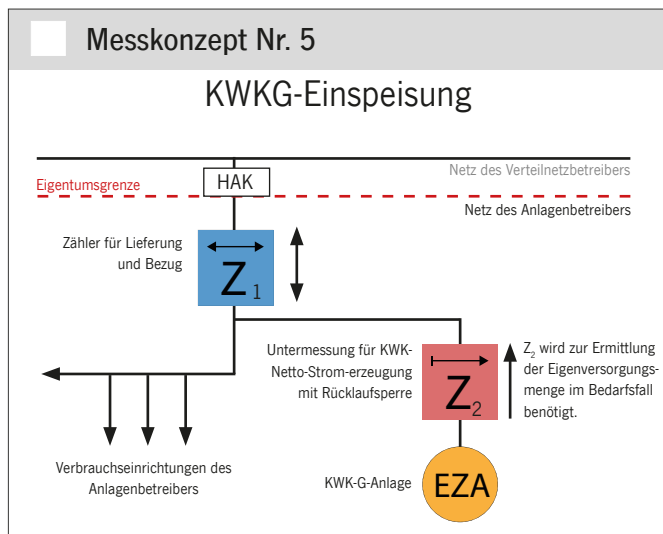
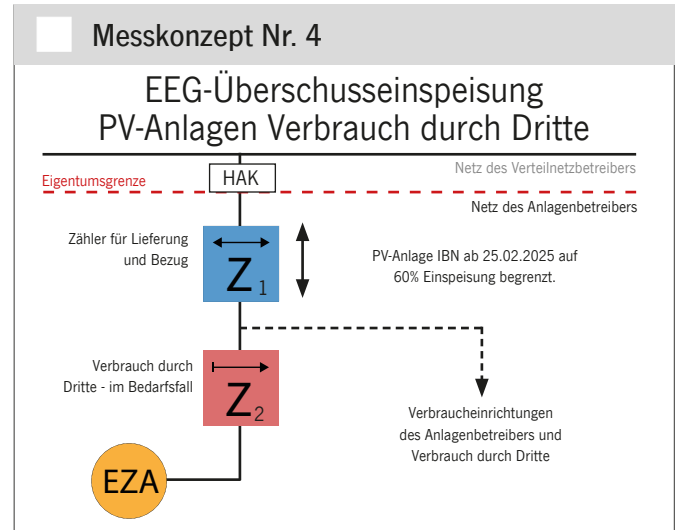
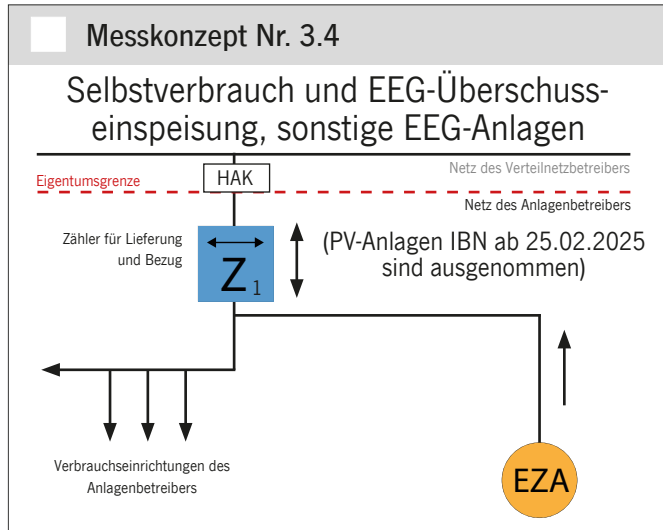
(Förderung gemäß EEG oder KWKG) für den Parallelbetrieb mit dem Netz der Stadtwerke Schwäbisch Hall GmbH



stadtwerke
Schwäbisch Hall GmbH



Hinweis: ab 100 kW Nennleistung der EEG oder KWK Anlage Lastgangzähler/Registrierende Leistungsmessung, bei Einspeisung ins kundeneigene Netz (Arealnetz), ist die Erzeugungsmessung gleichartig der Bezugsmessung auszuführen.



Auswahlblatt zum Messkonzept für Erzeugungsanlagen

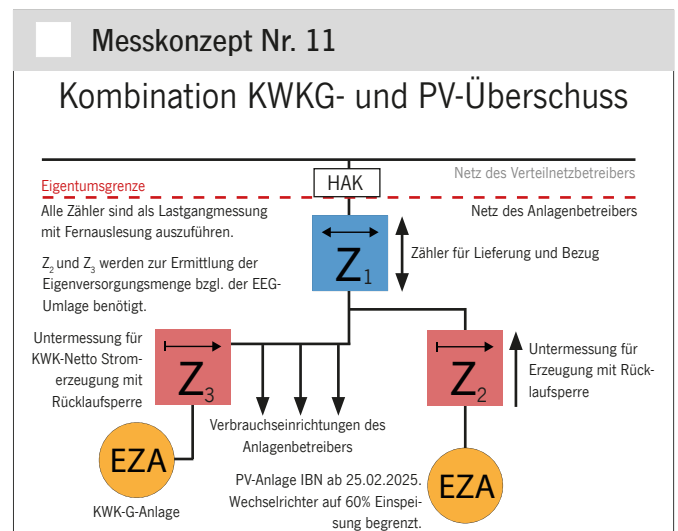
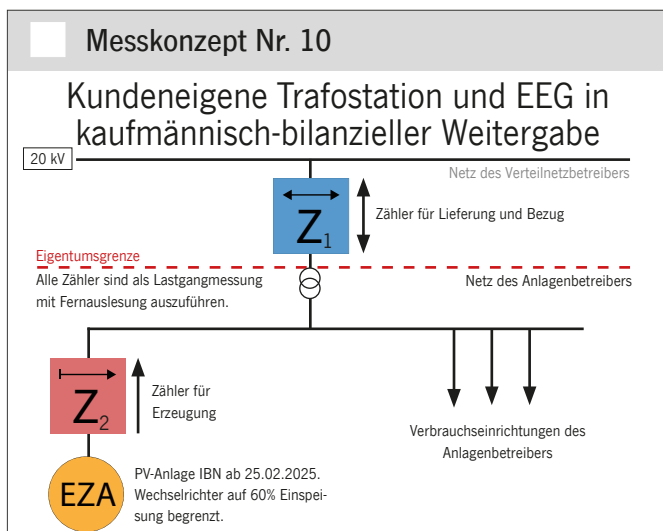
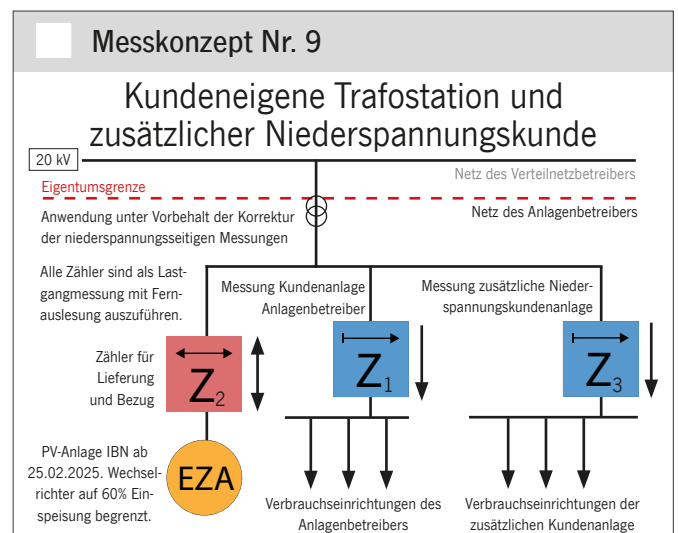
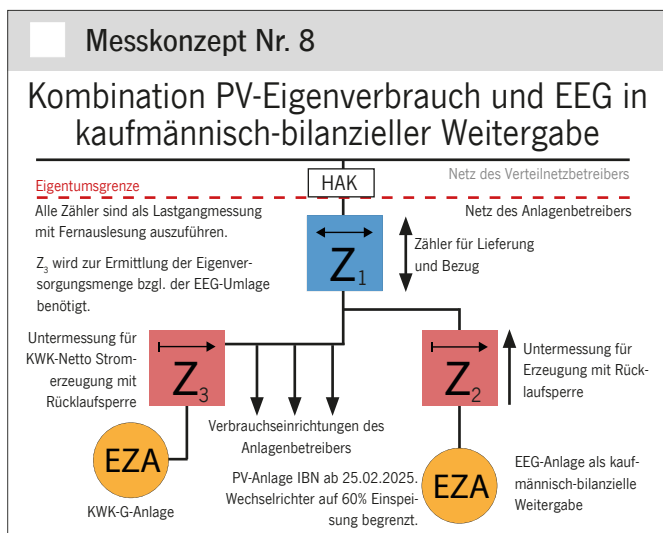
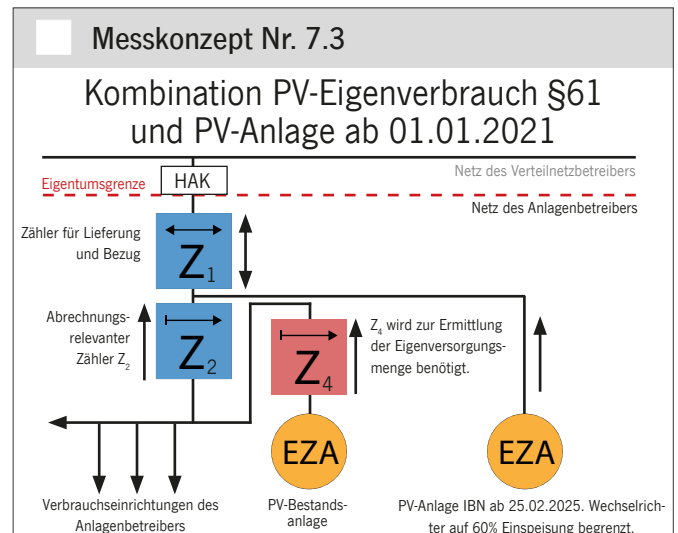
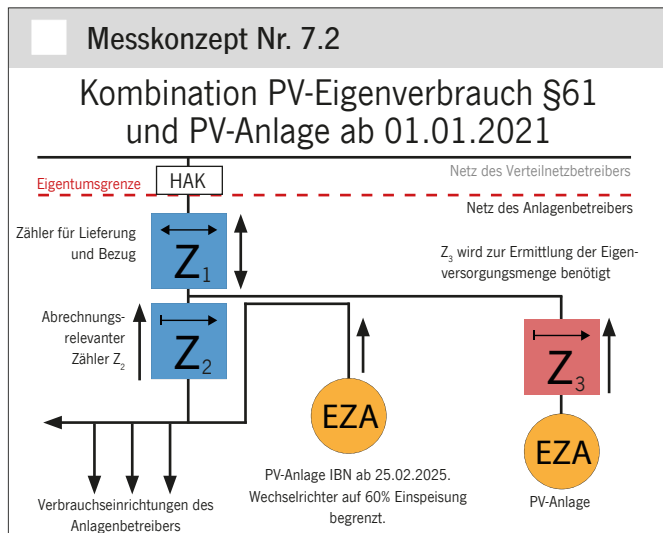
(Förderung gemäß EEG oder KWKG) für den Parallelbetrieb mit dem Netz der Stadtwerke Schwäbisch Hall GmbH



stadtwerke
Schwäbisch Hall GmbH



Hinweis: ab 100 kW Nennleistung der EEG oder KWK Anlage Lastgangzähler/Registrierende Leistungsmessung, bei Einspeisung ins kundeneigene Netz (Arealnetz), ist die Erzeugungsmessung gleichartig der Bezugsmessung auszuführen.



Auswahlblatt zum Messkonzept für Erzeugungsanlagen

(Förderung gemäß EEG oder KWKG) für den Parallelbetrieb mit dem Netz der Stadtwerke Schwäbisch Hall GmbH)

Hinweis: ab 100 kW Nennleistung der EEG oder KWK Anlage Lastgangzähler/Registrierende Leistungsmessung, bei Einspeisung ins kundeneigene Netz (Arealnetz), ist die Erzeugungsmessung gleichzeitig der Bezugsmessung auszuführen.



stadtwerke
Schwäbisch Hall GmbH

