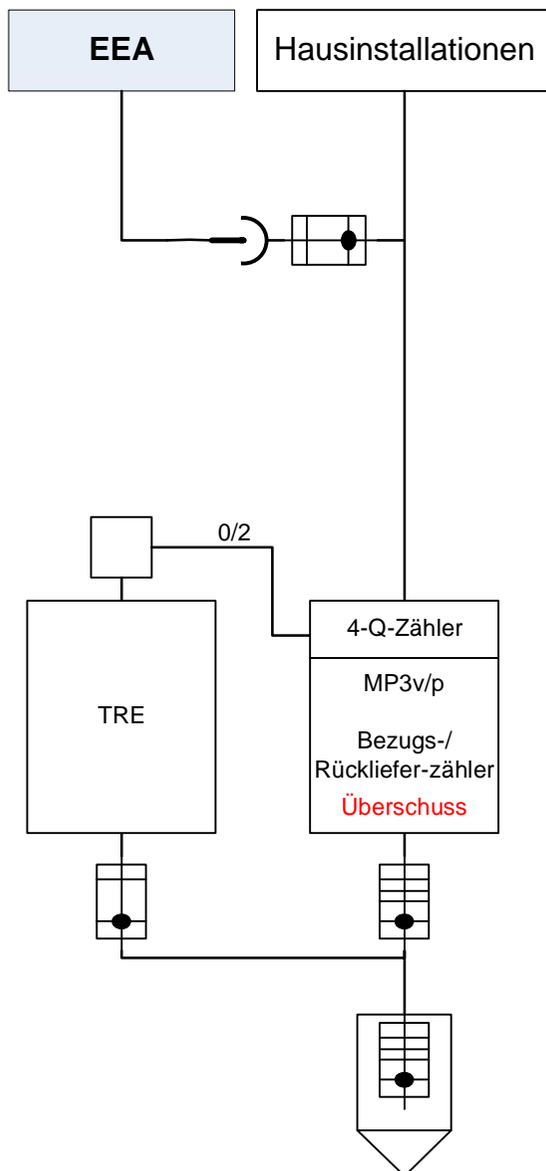


Schema EEA_7.000_A

EEA Plug-&-Play-Photovoltaikanlage



**Erzeugungsanlage
≤ 0.6 kVA**



Anschluss einer steckbarer Photovoltaikanlage

Sofern die Anlage den Anforderungen der Verordnung über elektrische Niederspannungserzeugnisse (SR 734.26) und den Mitteilungen des Eidgenössischen Starkstrominspektorates entspricht, können Sie diese an einer 230-V-Aussensteckdose anschliessen. Die Anschlussleistung darf maximal 600 W je Zählerstromkreis betragen. Sobald Ihre Anlage angeschlossen ist, wird der produzierte Strom in Ihren Endstromkreis eingespeist und im besten Fall direkt verwendet. Vor Inbetriebnahme Ihrer Anlage melden Sie uns diese bitte mit dem Onlineformular auf unserer Homepage www.ewb.ch/angebot/strom/produzieren/anmeldung-plug-and-play-pv.php Wir vergüten Ihnen den eingespeisten Strom gerne.

Dazu müssen aber nachfolgend aufgeführte Bedingungen erfüllt sein:

- 1) Das vollständig ausgefüllte Onlineformular wurde korrekt eingereicht
- 2) Die Konformitätserklärung wurde eingereicht und das Produkt ist in der Schweiz zugelassen.
- 3) Bedingungen / Begrenzungen gemäss ESTI Mitteilung aus Bulletin 7/2014 „Plug-&Play-Photovoltaikanlagen“ sind erfüllt.
- 4) Es ist ein intelligentes Messgerät (kurz: Smartmeter) gemäss StromVV Art. 8a vorhanden. Falls dies nicht der Fall ist, werden wir Sie für den kostenlosen Wechsel kontaktieren.

Bei Demontage der „Plug-&Play-PVA“ oder bei Auszug aus der Liegenschaft ist eine entsprechende Meldung zu machen.

Kontakt: Mail: Kundendienst@ewb.ch oder Telefon 031 321 31 11

Energie Wasser Bern
Elektrokontrolle
Monbijoustr. 11, Postfach
3001 Bern

Messprinzip Erzeugungsanlagen ≤0.6 kVA

Objekt		Dateiursprung		Datum	Vis
Installation		Pfad	-	Gezeichnet	10.08.24 hem
Beilage zu		Datei	EEA_7.000_A_Messung_EEA_kleiner_0.6kVA	Geprüft	28.08.24 zas
Blatt	1 / 1	Version	B	Freigabe	04.10.24 hem