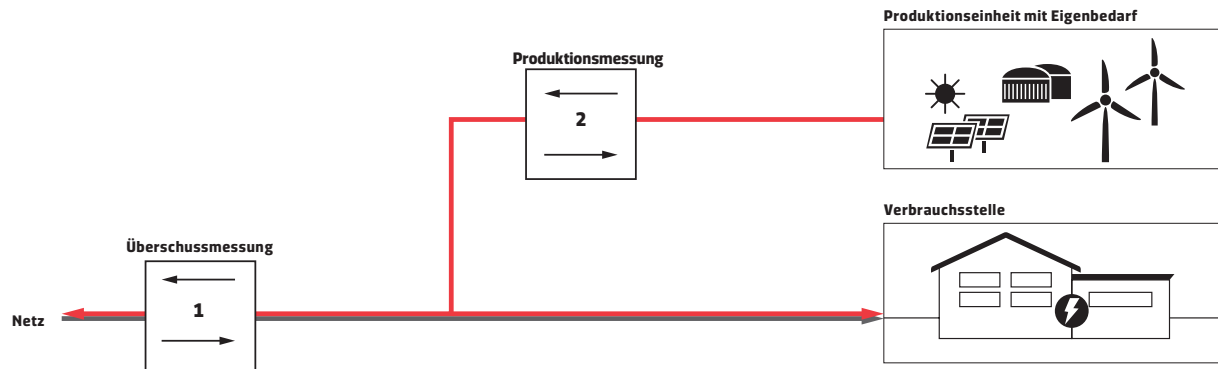




## Mit Überschussmessung

**Energieerzeugungsanlage (EEA) Messkonzept 3. EEA >30 kVA, mit Netto-Produktionsmessung.**



### Das müssen Sie wissen

Die Vorgabe des Messkonzepts erfolgt durch EWS anhand des Netzanschlusses (Netzanschlussvertrag) und der Tarifzuordnung.

### Produktionsmessung (2)

Für Energieerzeugungsanlagen (EEA) mit einer Anschlussleistung >30 kVA ist eine Produktionsmessung gesetzlich vorgeschrieben (gilt auch für EEA, die nicht der Bilanzgruppe von EWS angehören).

### Überschussmessung (1)

Die Einspeise- und Verbrauchsdaten basieren auf den gemessenen Lastgangdaten der Überschussmessung.

### Herkunftsachweis (HKN)

EEA >30 kVA müssen im Schweizer Herkunftsachweisystem von Pronovo erfasst werden.

### Kosten

Die Rechnungsstellung der einmaligen Installationskosten und der wiederkehrenden Kosten erfolgt nach publizierten Preisinformationen von EWS.

### Kontakt

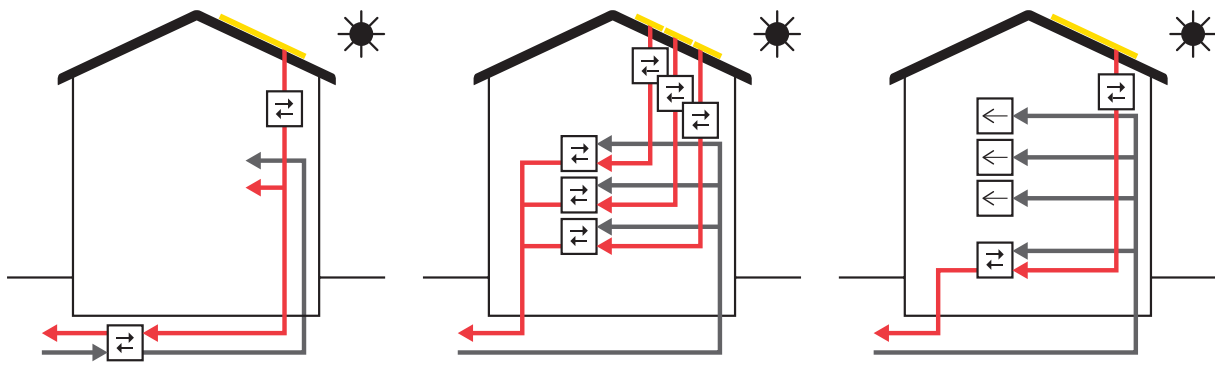
Weitere Informationen erhalten Sie unter  
Telefon 041 818 33 38 / [vertrieb@ews.ch](mailto:vertrieb@ews.ch)

### EWS AG

Gotthardstrasse 6, 6438 Ibach  
041 818 33 33, [info@ews.ch](mailto:info@ews.ch), [ews.ch](http://ews.ch)

# EWS

## Anwendungsfall (symbolisch) mit Photovoltaikanlage



Einfamilienhaus mit EEA

Mehrfamilienhaus mit physikalisch aufgetrennter EEA

Mehrfamilienhaus mit EEA hinter Allgemeinmessung

**EWS AG**

Gotthardstrasse 6, 6438 Ibach  
041 818 33 33, info@ews.ch, ews.ch