

## Leitfaden für private Stromproduzenten

### 1. Informationsquellen

www.ewn.ch	Förderbeiträge, Informationen, physikalische Vergütung und Vergütung vom ökologischen Mehrwert	Bauherr / Planer
www.swissgrid.ch	Schweizerische Netzgesellschaft. Anmeldungsunterlagen für die kostendeckende Einspeisevergütung	Bauherr / Planer
www.energie-zentralschweiz.ch	Förderprogramme für den Kanton Nidwalden	Bauherr / Planer
www.swissolar.ch	Schweizerischer Fachverband für Sonnenenergie. Ertragsrechner für Photovoltaikanlagen.	Bauherr / Planer

**Für die Planung von Photovoltaik- und Solaranlagen empfehlen wir Ihnen ortsansässige Unternehmen, die entsprechende Komplettanlagen anbieten, zu berücksichtigen.**

### 2. Anmeldung

www.werkvorschriften-zentralschweiz.ch	Anschlussgesuch für Energie Erzeugungsanlagen (EEA) im Parallelbetrieb mit dem Netz	Elektroinstallateur
www.ewn.ch	Installationsanzeige	Elektroinstallateur
Anlagenlieferant	Datenblätter der Anlage	Bauherr / Planer

**Aufgrund des Anschlussgesuches (EEA) erhält der Eingebende eine Bestätigung durch das EWN, dasselbe gilt für die Installationsanzeige. Die Anmeldungen sind vor Baubeginn einzureichen.**

### 3. Messvarianten

Keine KEV-Anmeldung bei der Swissgrid	1. Priorität Eigenversorgung, 2. Priorität Rückspeisung ins Versorgungsnetz EWN	Messung mit einem Zähler möglich
KEV-Anmeldung erfolgt	1. Priorität Eigenversorgung, 2. Priorität Rückspeisung ins Versorgungsnetz EWN	Messung mit einem Zähler möglich
KEV-Zusage erhalten	1. Priorität gesamte Produktion in die Bilanzgruppe erneuerbare Energien	Zwingend Messung mit 2 Zählern

**Bei allen Stromproduktionsanlagen mit einer Leistung von >30 kVA ist eine Lastgangmessung mit Fernauslesung vorzusehen** (zwingend Telefonleitung für die Fernauslesung, ist Sache des Bauherrn).

### 4. Entschädigung

Keine KEV-Anmeldung bei der Swissgrid	1. Priorität Eigenversorgung, 2. Priorität Rückspeisung ins Versorgungsnetz EWN	Entschädigung für die physikalische und für den ökologischen Mehrwert durch das EWN
KEV-Anmeldung erfolgt	1. Priorität Eigenversorgung, 2. Priorität Rückspeisung ins Versorgungsnetz EWN	Entschädigung für die physikalische und für den ökologischen Mehrwert durch das EWN
KEV-Zusage erhalten	1. Priorität gesamte Produktion in die Bilanzgruppe erneuerbare Energien	Wird direkt durch die Swissgrid entschädigt gemäss Vertrag

### 5. Abschluss

Nach dem Bau der Anlage ist das Abnahmeprotokoll und der Sicherheitsnachweis einzureichen	Elektroinstallateur
Nach der Prüfung durch das EWN werden die Förderbeiträge ausbezahlt und / oder die Verträge dem Bauherr zur Unterzeichnung zugesendet.	EWN
Die unterzeichneten Abnahmeverträge sind dem EWN zuzustellen.	Bauherr