

# Einspeisemanagement

## Technische Einrichtungen

### Einrichtungen zur Reduzierung der Einspeiseleistung

#### Fernwirktechnik (FWT)

Nähere Informationen entnehmen Sie bitte den technischen Anschlussbedingungen von Erzeugungsanlagen in Mittelspannung (Netzanschluss Installateure) der AllgäuNetz GmbH & Co. KG

#### Rundsteuerempfänger (TRE)

Der TRE stellt die Steuereinrichtung zur ferngesteuerten Vorgabe der Regelstufe für die Anlagen dar.

Die Reduzierung bei Anlagen > 30 kW bis 100 kW erfolgt auf die

**Stufen 100 %, 60 %, 30% sowie 0%**

[www.allgaeunetz.com](http://www.allgaeunetz.com) → Netzanschluss-Erzeugungsanlagen → Umsetzungshilfe EEG – TRE-Technik für Anlagen > 30 kW (kWp) bis 100 kW (kWp)

#### EEG-Reduzierung von Anlagen > 100 kW mittels Skalar

Der Skalar stellt die Steuereinrichtung zur ferngesteuerten Vorgabe der Regelstufe für die Anlagen dar.

Die Reduzierung bei Anlagen > 100 kW erfolgt auf die

**Stufen 100 %, 60 %, 30% sowie 0%**

[www.allgaeunetz.com](http://www.allgaeunetz.com) → Netzanschluss-Erzeugungsanlagen → Umsetzungshilfe EEG – Skalar-Technik für Anlagen > 100 kW (kWp)

Die Leistung bezieht sich auf die im Netzanschlussvertrag vereinbarte installierte Generatornennleistung (bei PV-Anlagen die Modulleistung).

Die notwendige Umrüstung der Anlage, um die Reduzierung der Leistung zu ermöglichen, obliegt dem Anlagenbetreiber und muss dauerhaft zur Verfügung stehen. Bitte setzen Sie sich für die Umsetzung mit Ihrem Elektroinstallateur bzw. Anlagenhersteller in Verbindung.

Die Kosten für die technische Einrichtung sind durch den Anlagenbetreiber zu tragen. Der Rundsteuerempfänger bzw. der Skalar bleiben im unterhaltspflichtigen Eigentum des Netzbetreibers bzw. dessen Beauftragten. Somit ist dieser für den ordnungsgemäßen Betrieb und die Funktion des Rundsteuerempfänger bzw. Skalars verantwortlich.

#### Einrichtung zur Abrufung der IST-Einspeisung

Die Abrufung der jeweiligen Ist-Einspeisung wird bei AllgäuNetz GmbH & Co. KG mittels eines Skalars bzw. mittels Fernwirktechnik umgesetzt.

Die Kosten für den Betrieb der Geräte zur Einspeisereduzierung (TRE, Skalar) sind auf dem jeweils gültigen Preisblatt Netznutzungsentgelte auf der Internetseite veröffentlicht:

[www.allgaeunetz.com](http://www.allgaeunetz.com) → Netznutzungsentgelte → Preisblatt

AllgäuNetz GmbH & Co. KG behält sich vor, die technischen Vorgaben zu § 9 EEG 2014 an einen geänderten Ordnungsrahmen anzupassen. Ergibt sich daraus ein Bedarf zur Nachrüstung, hat der Anlagenbetreiber diese auf seine Kosten durchzuführen.