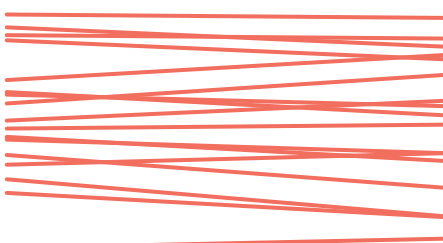




Elektrizitätstarife & Gebühren 2026

ENERGIE - SIE HABEN DIE WAHL

gültig ab 01.01.2026 bis 31.12.2026



InfraWerkeMünsingen
Energie Wasser Umwelt

«BASIS»

Unser Stromprodukt «BASIS» für Kunden mit einem Anschluss auf Niederspannung (0,4 kV).

Einfach- oder Doppeltarifmessung mit einem jährlichen Strombezug bis 50'000 kWh.

Der Strompreis setzt sich aus vier Elementen zusammen:

1. Energie

INFRA BLAU

100% Energie aus
Wasser CH / EU

Standardprodukt für unsere Kunden
in der Grundversorgung.

Energiepreis

MWST	exkl.	inkl.
ET in Rp./kWh	13.60	14.70

Die Kosten für die Energie sind abhängig von der gewählten Qualität.

INFRA ORANGE

100% Energie aus
regionaler Produktion

Preisdifferenz zu **INFRA BLAU**
+ 2.00 Rp./kWh

Energie aus:
• regionalen Produktionsanlagen
• ergänzt mit Wasserkraft CH

Energiepreis

MWST	exkl.	inkl.
ET in Rp./kWh	15.60	16.86

INFRA GRÜN

100% Energie aus erneuerbarer Ener-
gie CH mit Gütesiegel

Preisdifferenz zu **INFRA BLAU**
+ 4.00 Rp./kWh

Energie aus:
• Sonnenenergie CH naturemade star
• Wasserkraft CH naturemade star

Energiepreis

MWST	exkl.	inkl.
ET in Rp./kWh	17.60	19.03

2. Netznutzung



	exkl. MWST	inkl. MWST	
Grundpreis*	84.00	90.80	CHF/Jahr
Arbeitspreis ET	10.40	11.24	Rp./kWh

3. Abgaben



	exkl. MWST	inkl. MWST	
Systemdienstleistung Swissgrid (SDL)	0.27	0.29	Rp./kWh
Gesetzliche Förderabgaben (KEV)	2.20	2.38	Rp./kWh
Bundesabgabe zum Schutz der Gewässer + Fische (SGF)	0.10	0.11	Rp./kWh
Abgaben an Bund für Winterreserve (WiRes)	0.41	0.44	Rp./kWh
Zuschlag für solidarisierte Kosten über das Übertragungsnetz	0.05	0.05	Rp./kWh
Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen	1.50	1.62	Rp./kWh

4. Messtarife

Je nach Zähltyp



	exkl. MWST	inkl. MWST	
Standardzähler	66.00	71.35	CHF/Jahr
Zähler mit Messwandler	84.00	90.80	CHF/Jahr
Virtueller Messpunkt	60.00	64.86	CHF/Jahr

*Bei Beginn und Ende eines Bezugsverhältnisses wird der Grundpreis pro rata temporis abgerechnet. Er wird auch in Rechnung gestellt, wenn ein Zählerkreis keinen Stromverbrauch ausweist.

«LEISTUNG»

Unser Stromprodukt «LEISTUNG» für Kunden mit einem Anschluss auf Niederspannung (0,4 kV) und ab einem jährlichen Strombezug von 50'000 kWh bis 100'000 kWh oder einer Leistung grösser als 30 kVA sowie Leistungs- oder Lastgangmessung.

Der Strompreis setzt sich aus vier Elementen zusammen:

1. Energie

INFRA BLAU

100% Energie aus Wasser CH / EU

Standardprodukt für unsere Kunden in der Grundversorgung.

Energiepreis

MWST	exkl.	inkl.
HT in Rp./kWh	13.90	15.03
NT in Rp./kWh	13.90	15.03

Die Kosten für die Energie sind abhängig von der gewählten Qualität.

INFRA ORANGE

100% Energie aus regionaler Produktion

Preisdifferenz zu **INFRA BLAU**
+ 2.00 Rp./kWh

Energie aus:

- regionalen Produktionsanlagen
- ergänzt mit Wasserkraft CH

Energiepreis

MWST	exkl.	inkl.
HT in Rp./kWh	15.90	17.19
NT in Rp./kWh	15.90	17.19

INFRA GRÜN

100% Energie aus erneuerbarer Energie CH mit Gütesiegel

Preisdifferenz zu **INFRA BLAU**
+ 4.00 Rp./kWh

Energie aus:

- Sonnenenergie CH naturemade star
- Wasserkraft CH naturemade star

Energiepreis

MWST	exkl.	inkl.
HT in Rp./kWh	17.90	19.35
NT in Rp./kWh	17.90	19.35

2. Netznutzung



	exkl. MWST	inkl. MWST	
Arbeitspreis HT	7.10	7.68	Rp./kWh
Arbeitspreis NT	6.60	7.14	Rp./kWh
Blindenergie HT/NT	5.50	5.95	Rp./kVarh
Leistungspreis	7.00	7.57	CHF/kW/Mt.
Grundpreis*	450.00	486.45	CHF/Jahr

3. Abgaben



	exkl. MWST	inkl. MWST	
Systemdienstleistung Swissgrid (SDL)	0.27	0.29	Rp./kWh
Gesetzliche Förderabgaben (KEV)	2.20	2.38	Rp./kWh
Bundesabgabe zum Schutz der Gewässer + Fische (SGF)	0.10	0.11	Rp./kWh
Abgaben an Bund für Winterreserve (WiRes)	0.41	0.44	Rp./kWh
Zuschlag für solidarisierte Kosten über das Übertragungsnetz	0.05	0.05	Rp./kWh
Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen	1.50	1.62	Rp./kWh

4. Messtarife

Je nach Zählertyp



	exkl. MWST	inkl. MWST	
Standardzähler	66.00	71.35	CHF/Jahr
Zähler mit Messwandler	84.00	90.80	CHF/Jahr
Virtueller Messpunkt	60.00	64.86	CHF/Jahr

*Bei Beginn und Ende eines Bezugsverhältnisses wird der Grundpreis pro rata temporis abgerechnet. Er wird auch in Rechnung gestellt, wenn ein Zählerkreis keinen Stromverbrauch ausweist.

«LEISTUNG PLUS»

Unser Stromprodukt «LEISTUNG PLUS» für Kunden mit einem Anschluss auf Niederspannung (0,4 kV) und ab einem jährlichen Strombezug von 100'000 kWh bis 1'000'000 kWh sowie Leistungs- oder Lastgangmessung.

Der Strompreis setzt sich aus vier Elementen zusammen:

1. Energie

INFRA BLAU

100% Energie aus
Wasser CH / EU

Standardprodukt für unsere Kunden
in der Grundversorgung.

Energiepreis

MWST	exkl.	inkl.
HT in Rp./kWh	13.90	15.03
NT in Rp./kWh	13.90	15.03

Die Kosten für die Energie sind abhängig von der gewählten Qualität.

INFRA ORANGE

100% Energie aus
regionaler Produktion

Preisdifferenz zu **INFRA BLAU**
+ 2.00 Rp./kWh

Energie aus:
• regionalen Produktionsanlagen
• ergänzt mit Wasserkraft CH

Energiepreis

MWST	exkl.	inkl.
HT in Rp./kWh	15.90	17.19
NT in Rp./kWh	15.90	17.19

INFRA GRÜN

100% Energie aus erneuerbarer Ener-
gie CH mit Gütesiegel

Preisdifferenz zu **INFRA BLAU**
+ 4.00 Rp./kWh

Energie aus:
• Sonnenenergie CH naturemade star
• Wasserkraft CH naturemade star

Energiepreis

MWST	exkl.	inkl.
HT in Rp./kWh	17.90	19.35
NT in Rp./kWh	17.90	19.35

2. Netznutzung



	exkl. MWST	inkl. MWST	
Arbeitspreis HT	6.50	7.03	Rp./kWh
Arbeitspreis NT	6.10	6.59	Rp./kWh
Blindenergie HT/NT	5.50	5.95	Rp./kVarh
Leistungspreis	7.00	7.57	CHF/kW/Mt.
Grundpreis*	450.00	486.45	CHF/Jahr

3. Abgaben



	exkl. MWST	inkl. MWST	
Systemdienstleistung Swissgrid (SDL)	0.27	0.29	Rp./kWh
Gesetzliche Förderabgaben (KEV)	2.20	2.38	Rp./kWh
Bundesabgabe zum Schutz der Gewässer + Fische (SGF)	0.10	0.11	Rp./kWh
Abgaben an Bund für Winterreserve (WiRes)	0.41	0.44	Rp./kWh
Zuschlag für solidarisierte Kosten über das Übertragungsnetz	0.05	0.05	Rp./kWh
Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen	1.50	1.62	Rp./kWh

4. Messtarife

Je nach Zählertyp



	exkl. MWST	inkl. MWST	
Standardzähler	66.00	71.35	CHF/Jahr
Zähler mit Messwandler	84.00	90.80	CHF/Jahr
Virtueller Messpunkt	60.00	64.86	CHF/Jahr

*Bei Beginn und Ende eines Bezugsverhältnisses wird der Grundpreis pro rata tem-
poris abgerechnet. Er wird auch in Rechnung gestellt, wenn ein Zählerkreis keinen
Stromverbrauch ausweist.

Tarife 2026

«INDUSTRIE»

Unser Stromprodukt «INDUSTRIE» für Kunden mit einem Anschluss auf Niederspannung (0,4 kV) und ab einem jährlichen Strombezug ab 1'000'000 kWh.

Der Strompreis setzt sich aus vier Elementen zusammen:

1. Energie

Der Strompreis wird individuell nach Ihrem Bezugsverhalten und der gewünschten Energiequalität berechnet.



2. Netznutzung

	exkl. MWST	inkl. MWST	
Arbeitspreis HT	5.00	5.41	Rp./kWh
Arbeitspreis NT	4.60	4.97	Rp./kWh
Blindenergie HT/NT	5.50	5.95	Rp./kVarh
Leistungspreis	7.00	7.57	CHF/kW/Mt.
Grundpreis*	570.00	616.17	CHF/Jahr

3. Abgaben

	exkl. MWST	inkl. MWST	
Systemdienstleistung Swissgrid (SDL)	0.27	0.29	Rp./kWh
Gesetzliche Förderabgaben (KEV)	2.20	2.38	Rp./kWh
Bundesabgabe zum Schutz der Gewässer + Fische (SGF)	0.10	0.11	Rp./kWh
Abgaben an Bund für Winterreserve (WiRes)	0.41	0.44	Rp./kWh
Zuschlag für solidarisierte Kosten über das Übertragungsnetz	0.05	0.05	Rp./kWh
Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen	1.50	1.62	Rp./kWh

4. Messtarife

Je nach Zählertyp

	exkl. MWST	inkl. MWST	
Standardzähler	66.00	71.35	CHF/Jahr
Zähler mit Messwandler	84.00	90.80	CHF/Jahr
Virtueller Messpunkt	60.00	64.86	CHF/Jahr

*Bei Beginn und Ende eines Bezugsverhältnisses wird der Grundpreis pro rata temporis abgerechnet. Er wird auch in Rechnung gestellt, wenn ein Zählerkreis keinen Stromverbrauch ausweist.

«TEMPORÄRE ANSCHLÜSSE»

Unser Stromprodukt «TEMPORÄRE ANSCHLÜSSE» gilt für Energielieferungen für Baustellen, Fest- und Sportveranstaltungen, Marktfahrer, sowie provisorische Anschlüsse aller Art bis 30 kVA.

Der Strompreis setzt sich aus vier Elementen zusammen:

1. Energie

INFRA BLAU

100% Energie aus
Wasser CH / EU

Standardprodukt für unsere Kunden
in der Grundversorgung.

Energiepreis

MWST	exkl.	inkl.
ET in Rp./kWh	13.60	14.70

INFRA ORANGE

100% Energie aus
regionaler Produktion

Preisdifferenz zu **INFRA BLAU**
+ 2.00 Rp./kWh

Energie aus:

- regionalen Produktionsanlagen
- ergänzt mit Wasserkraft CH

Energiepreis

MWST	exkl.	inkl.
ET in Rp./kWh	15.60	16.86

INFRA GRÜN

100% Energie aus erneuerbarer Energie CH mit Gütesiegel

Preisdifferenz zu **INFRA BLAU**
+ 4.00 Rp./kWh

Energie aus:

- Sonnenenergie CH naturemade star
- Wasserkraft CH naturemade star

Energiepreis

MWST	exkl.	inkl.
HT in Rp./kWh	17.60	19.03

2. Netznutzung



	exkl. MWST	inkl. MWST	
Grundpreis*	180.00	194.58	CHF/Jahr
Arbeitspreis ET	15.80	17.08	Rp./kWh
Blindenergie HT/NT	5.50	5.95	Rp./kVarh

3. Abgaben



	exkl. MWST	inkl. MWST	
Systemdienstleistung Swissgrid (SDL)	0.27	0.29	Rp./kWh
Gesetzliche Förderabgaben (KEV)	2.20	2.38	Rp./kWh
Bundesabgabe zum Schutz der Gewässer + Fische (SGF)	0.10	0.11	Rp./kWh
Abgaben an Bund für Winterreserve (WiRes)	0.41	0.44	Rp./kWh
Zuschlag für solidarisierte Kosten über das Übertragungsnetz	0.05	0.05	Rp./kWh
Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen	1.50	1.62	Rp./kWh

4. Messtarife

Je nach Zählertyp



	exkl. MWST	inkl. MWST	
Standardzähler	66.00	71.35	CHF/Jahr
Zähler mit Messwandler	84.00	90.80	CHF/Jahr
Virtueller Messpunkt	60.00	64.86	CHF/Jahr

*Bei Beginn und Ende eines Bezugsverhältnisses wird der Grundpreis pro rata temporis abgerechnet. Er wird auch in Rechnung gestellt, wenn ein Zählerkreis keinen Stromverbrauch ausweist.

«OEB»

Unser Stromprodukt «OEB» (Öffentliche Beleuchtung) gilt für die Beleuchtung von öffentlichem Raum (Strassen, Plätze, etc.).

Der Strompreis setzt sich aus vier Elementen zusammen:

1. Energie

INFRA BLAU

100% Energie aus
Wasser CH / EU

Standardprodukt für unsere Kunden
in der Grundversorgung.

Energiepreis

MWST	exkl.	inkl.
ET in Rp./kWh	---	---

Die Kosten für die Energie sind abhängig von der gewählten Qualität.

INFRA ORANGE

100% Energie aus
regionaler Produktion

Preisdifferenz zu **INFRA BLAU**
+ 2.00 Rp./kWh

Energie aus:
• regionalen Produktionsanlagen
• ergänzt mit Wasserkraft CH

Energiepreis

MWST	exkl.	inkl.
ET in Rp./kWh	14.90	16.11

INFRA GRÜN

100% Energie aus erneuerbarer Ener-
gie CH mit Gütesiegel

Preisdifferenz zu **INFRA BLAU**
+ 4.00 Rp./kWh

Energie aus:
• Sonnenenergie CH naturemade star
• Wasserkraft CH naturemade star

Energiepreis

MWST	exkl.	inkl.
ET in Rp./kWh	---	---

2. Netznutzung



Arbeitspreis ET exkl. MWST inkl. MWST
9.60 **10.38** Rp./kWh

3. Abgaben



	exkl. MWST	inkl. MWST	
Systemdienstleistung Swissgrid (SDL)	0.27	0.29	Rp./kWh
Gesetzliche Förderabgaben (KEV)	2.20	2.38	Rp./kWh
Bundesabgabe zum Schutz der Gewässer + Fische (SGF)	0.10	0.11	Rp./kWh
Abgaben an Bund für Winterreserve (WiRes)	0.41	0.44	Rp./kWh
Zuschlag für solidarisierte Kosten über das Übertragungsnetz	0.05	0.05	Rp./kWh
Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen	1.50	1.62	Rp./kWh

4. Messtarife

Je nach Zählertyp



	exkl. MWST	inkl. MWST	
Standardzähler	66.00	71.35	CHF/Jahr
Zähler mit Messwandler	84.00	90.80	CHF/Jahr
Virtueller Messpunkt	60.00	64.86	CHF/Jahr

«EINSPEISEVERGÜTUNG»

Die Einspeisevergütung gilt für die Abnahme von Elektrizität (Stromrücklieferung) welche Produzenten in das Verteilernetz der IWM einspeisen. Mit dem revidierten Energiegesetz werden per Anfang 2026 schweizweit Mindestvergütungen für selbst produzierten Strom eingeführt. Damit sollen die Betreiberinnen und Betreiber von kleinen und mittleren Solar- und Wasserkraftanlagen unter 150 Kilowatt (kW) von mehr Investitionssicherheit profitieren. Sie werden vor niedrigen Marktpreisen geschützt und ihre Anlagen zur Stromerzeugung aus erneuerbaren Energien können über deren Lebensdauer amortisiert werden.

Die Minimalvergütungen entsprechen den vom Bundesrat in der Energieverordnung festgelegten Werten (Art. 12 Abs. 1 und Abs. 1bis EnV, gültig per 1.1.26):

- Für eine kleine Photovoltaikanlage mit einer Leistung von bis zu 30 kW (typische Leistung einer Anlage auf einem Einfamilienhaus) beträgt die garantierte Mindestvergütung 6 Rappen pro kWh.
- Für Anlagen mit Eigenverbrauch und einer Leistung zwischen 30 und 150 Kilowatt werden zwischen 6 Rappen (30 kW) und 1,2 Rappen (150 kW) pro kWh ausbezahlt. Der genaue Betrag wird berechnet, indem man 180 durch die Leistung der Anlage in kW teilt.
- Für Anlagen zwischen 30 kW und 150 kW ohne Eigenverbrauch liegt die Mindestvergütung bei 6,2 Rappen pro kWh.

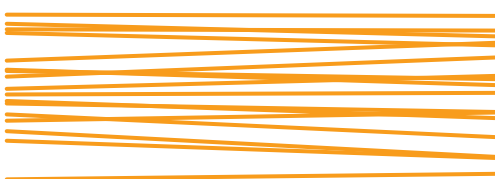
Mindestvergütung

	exkl. MWST	inkl. MWST	
Für Produktionsanlagen 30- 150 kW mit Eigenverbrauch	6.00	6.49*	Rp./kWh
Für Produktionsanlagen 30- 150 kW ohne Eigenverbrauch	6.20	6.70*	Rp./kWh
Für andere Erzeugungstechnologien und Anlagen mit einer Leistung von > 150kW gibt es keine Änderungen.			

*Für MWST-pflichtige Unternehmen

Die IWM vergüten ab Januar 2026 die Energie aus Photovoltaikanlagen gemäss dem vierteljährlich vom BFE festgelegten Referenzmarktpreis, der sich auf den durchschnittlichen Strompreis an der Strombörse Swissix bezieht.

Die aktuell gültige Einspeisevergütung pro Quartal finden Sie auf unserer Website unter <https://www.inframueningen.ch/dienstleistung/strom-produzieren> > EInspeisung von Strom, im Dokument «Einspeisevergütung 2026».



«VERGÜTUNG DER HERKUNFTSNACHWEISE»

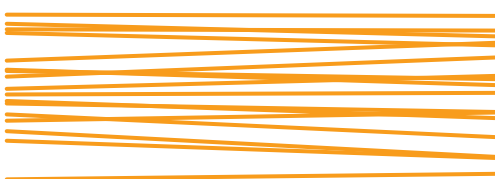
Der selbst produzierte Strom kann in die Komponenten physische Energie und Herkunftsachweis (HKN), oft auch «Ökologischer Mehrwert» genannt, aufgeteilt werden. Beim HKN handelt es sich um ein Zertifikat für die Qualität des Stroms. Dieser kann losgelöst von der physischen Energie gehandelt werden. Die IWM kaufen die HKN aus der Überschussenergie (die Energie, welche nicht selber verbraucht wird) auf freiwilliger Basis von den Produzenten aus dem Versorgungsgebiet der IWM ab. Somit können Sie zusätzlich zur Vergütung für die physische Energie eine HKN-Vergütung erhalten.

Voraussetzung für die HKN-Vergütung:

- Die Produktionsanlage ist im Versorgungsgebiet der IWM
- Die Produktionsanlage ist beglaubigt und im HKN-Nachweissystem der Pronovo AG erfasst (pronovo.ch)
- Für den HKN-Transfer an die IWM muss im HKN-Nachweissystem der Pronovo AG ein Dauerauftrag erstellt werden
- Die Rücklieferung des Solarstroms erfolgt an die IWM

(Formular auf Webseite IWM)

HKN-Vergütung	exkl. MWST	inkl. MWST
Vergütung der Herkunftsachweise		
HKN	3.50	3.78
Für Produktionsanlagen > 500 kVA		Rp./kWh individuelle Vereinbarung



«GEBÜHREN»

Nach Ablauf der Zahlungsfrist erhalten unsere Kunden eine Zahlungserinnerung mit einer Zahlungsfrist von 10 Tagen. Sollte danach eine 2. Mahnung nötig werden, wird eine Mahngebühr erhoben.

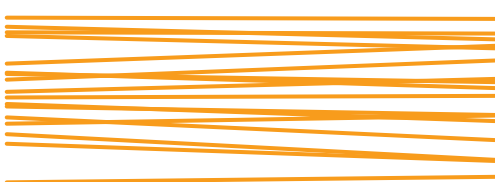
Bleiben die verschiedenen Zahlungsaufforderungen erfolglos, können die IWM vom Kunden eine angemessene Vor- auszahlung oder Sicherstellung verlangen, ein Inkassosystem einbauen, die Abschaltung der Bezugseinheit vornehmen und die Betreibung einleiten.

Mahngebühren

	exkl. MWST	inkl. MWST	
Mahngebühren bei der 2. Mahnung	20.00	21.62	CHF
Verfügungskosten nach der 2. Mahnung	50.00	54.05	CHF

Inkasso-Gebühren

	exkl. MWST	inkl. MWST	
Montagegebühren Prepay-Zähler & Kundenkarte	205.00	221.61	CHF
Kosten für Abschaltung	100.00	108.1	CHF



BEGRIFFE UND ERLÄUTERUNGEN

MwSt.	Der MwSt.-Satz beträgt 8.1 %.
Energie	Der Energiebedarf ist das Entgelt für die an den Kunden gelieferte elektrische Energie. Für jeden Kunden steht aufgrund seines Verbrauchsverhaltens das richtige Produkt zur Verfügung.
Netznutzung	Mit der Netznutzung wird der Gebrauch der Netzinfrastruktur entschädigt, die notwendig ist, um den Strom von den Kraftwerken zu den Kunden zu transportieren.
Tarifzeiten	Es sind folgende Tarifzeiten massgebend (365 Tage): Hochtarif (HT) ca. 07.00 bis ca. 21.00 Uhr, Niedertarif (NT) ca. 21.00 bis ca. 07.00 Uhr, Einheitstarif 00.00 – 24.00 Uhr.
Systemdienstleistungen	Kostenanteil, der von der Schweizerischen Netzgesellschaft Swissgrid für die Reservehaltung von Energie, den sicheren Netzbetrieb und die Koordination des Höchstspannungsnetzes für jede verbrauchte kWh erhoben wird.
Gesetzliche Förderabgabe (KEV)	Abgabe zur Förderung der erneuerbaren Energien gemäss Stromversorgungsgesetz (kostendeckende Einspeisevergütung KEV). Der Preisansatz für die gesetzliche Förderabgabe KEV wird vom Bundesamt für Energie jährlich im Herbst neu festgelegt und dient der Förderung von Stromproduktionsanlagen aus erneuerbaren Energien.
Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen	Abgaben für die Nutzung von öffentlichem Grund (Konzessionsabgaben, Bewilligungen, Nutzungsrechte, etc.). Die Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen werden von der Einwohnergemeinde festgelegt.
Blindenergie	Elektrische Energie, die zum Aufbau von magnetischen oder elektrischen Feldern benötigt wird. Sie wird in der Einheit kVarh gemessen. Die gemessene Blindenergie (kapazitiv und induktiv) ist bis zu 50% der Wirkenergie im Netznutzungsprodukt enthalten. Die darüber hinaus gemessene Blindenergie wird dem Kunden verrechnet.
Lastgangmessung	Messung des Stromverbrauchs, in dem die $\frac{1}{4}$ -h-Werte für den elektrischen Leistungsbezug aufgezeichnet und als Zeitreihe dargestellt werden.
Leistungsmessung	Für die Verrechnung der Leistung ist die höchste pro Abmessungsperiode gemessene $\frac{1}{4}$ -h-Leistung massgebend. Es wird mindestens eine Leistung von 30 kW in Rechnung gestellt.
Messtarife	Messtarife sind die Entgelte, die Netzbetreiber für die Messung des Stromverbrauchs von Endverbrauchern erheben. Sie umfassen die Kosten für die Installation, Wartung und Auslesung der Stromzähler sowie die Bereitstellung der Verbrauchsdaten. Diese Tarife müssen verursachergerecht sein und gesondert von den Netznutzungsentgelten in der Stromrechnung ausgewiesen werden.