

# PREISBLATT DIGITALE MESSTECHNIK



STROM  
VERSORGUNG  
GREDDING

Preise für den Anschlussnutzer, Anlagenbetreiber bzw. Lieferant bei Übernahme für intelligente Messsysteme / moderne Messeinrichtungen

gültig ab: 01.01.2025

## Standarddienstleistungen nach MsbG § 34 Absatz 1

### moderne Messeinrichtungen - mME

#### Pflichteinbau

Letztverbraucher und Anlagenbetreiber für die nach § 29 (3) MsbG keine Pflicht für iMSys besteht

2025		2026		2027	
netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto
€/a **		€/a **		€/a **	
16,81	20,00	16,81	20,00	16,81	20,00

### intelligente Messsysteme - iMSys

#### Pflichteinbau

Letztverbraucher	Jahresverbrauch *	Anlagenbetreiber	installierte Leistung
	steuerbare Verbrauchseinrichtung § 14a EnWG		

	2025		2026		2027	
	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto
	€/a **		€/a **		€/a **	
> 100.000 kWh	316,77	376,96	316,77	376,96	316,77	376,96
> 50.000 - 100.000 kWh	100,84	120,00	100,84	120,00	100,84	120,00
> 20.000 - 50.000 kWh	75,63	90,00	75,63	90,00	75,63	90,00
> 10.000 - 20.000 kWh	42,02	50,00	42,02	50,00	42,02	50,00
> 6.000 - 10.000 kWh	16,81	20,00	16,81	20,00	16,81	20,00
steuerbare Verbrauchseinrichtung § 14a EnWG	42,02	50,00	42,02	50,00	42,02	50,00
> 100 kW	316,77	376,96	316,77	376,96	316,77	376,96
> 25 - 100 kW	100,84	120,00	100,84	120,00	100,84	120,00
> 15 - 25 kW	42,02	50,00	42,02	50,00	42,02	50,00
> 7 - 15 kW	16,81	20,00	16,81	20,00	16,81	20,00

#### optionaler Einbau

Letztverbraucher	Jahresverbrauch *	Anlagenbetreiber	installierte Leistung
------------------	-------------------	------------------	-----------------------

	2025		2026		2027	
	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto
	€/a **		€/a **		€/a **	
> 3.000 - 6.000 kWh	16,81	20,00	16,81	20,00	16,81	20,00
< 3.000 kWh	16,81	20,00	16,81	20,00	16,81	20,00
> 1 - 7 kW	16,81	20,00	16,81	20,00	16,81	20,00

\* Jahresverbrauch = Eigen- und/oder Fremdbezug - Mittelwert der letzten 3 Jahre

\*\* €/Zählpunkt/a

# PREISBLATT DIGITALE MESSTECHNIK



## Preise für den Anschlussnetzbetreiber

für intelligente Messsysteme / moderne Messeinrichtungen

gültig ab: 01.01.2025

### Standarddienstleistungen nach MsbG § 34 Absatz 1

#### moderne Messeinrichtungen - mME

##### Pflichteinbau

Letztverbraucher und Anlagenbetreiber für die nach § 29 (3) MsbG keine Pflicht für iMSys besteht

2025		2026		2027	
netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto
€/a **		€/a **		€/a **	
-	-	-	-	-	-

#### intelligente Messsysteme - iMSys

##### Pflichteinbau

Letztverbraucher	Jahresverbrauch *	Anlagenbetreiber	installierte Leistung
	steuerbare Verbrauchseinrichtung § 14a EnWG		

	2025		2026		2027	
	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto
	€/a **		€/a **		€/a **	
> 100.000 kWh	67,23	80,00	67,23	80,00	67,23	80,00
> 50.000 - 100.000 kWh	67,23	80,00	67,23	80,00	67,23	80,00
> 20.000 - 50.000 kWh	67,23	80,00	67,23	80,00	67,23	80,00
> 10.000 - 20.000 kWh	67,23	80,00	67,23	80,00	67,23	80,00
> 6.000 - 10.000 kWh	67,23	80,00	67,23	80,00	67,23	80,00
> 100 kW	67,23	80,00	67,23	80,00	67,23	80,00
> 25 - 100 kW	67,23	80,00	67,23	80,00	67,23	80,00
> 15 - 25 kW	67,23	80,00	67,23	80,00	67,23	80,00
> 7 - 15 kW	67,23	80,00	67,23	80,00	67,23	80,00

##### optionaler Einbau

Letztverbraucher	Jahresverbrauch *	Anlagenbetreiber	installierte Leistung
------------------	-------------------	------------------	-----------------------

	2025		2026		2027	
	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto
	€/a **		€/a **		€/a **	
> 3.000 - 6.000 kWh	33,61	40,00	33,61	40,00	33,61	40,00
< 3.000 kWh	8,40	10,00	8,40	10,00	8,40	10,00
> 1 - 7 kW	33,61	40,00	33,61	40,00	33,61	40,00

\* Jahresverbrauch = Eigen- und/oder Fremdbezug - Mittelwert der letzten 3 Jahre

\*\* €/Zählpunkt/a

# PREISBLATT DIGITALE MESSTECHNIK



Preise für Energieversorgungsunternehmen, Direktvermarktungsunternehmer, Letztverbraucher,  
Anschlussbegehrende nach EEG, Anlagenbetreiber und Anschlussnehmer  
für intelligente Messsysteme / moderne Messeinrichtungen

gültig ab: 01.01.2025

## Zusatzdienstleistungen nach MsbG § 34 Absatz 2 und 3

	2025		2026		2027	
	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto
1. vorzeitige Ausstattung von Messstellen mit iMSys <b>ab 2025</b> zuzüglich POG der Kategorie pro Jahr, wenn kein Pflichteinbaufall	25,21	30,00	25,21	30,00	25,21	30,00
	€/a ***		€/a ***		€/a ***	
2. Datenkommunikation zur Steuerung nach § 14 a EnWG	8,40	10,00	8,40	10,00	8,40	10,00
3. Datenkommunikation für die Anpassung der Wirkleistung nach § 13 a EnWG	8,40	10,00	8,40	10,00	8,40	10,00
4. Datenkommunikation zur Direktvermarktung nach KWKG bzw. EEG	8,40	10,00	8,40	10,00	8,40	10,00
5. zusätzliche Ausstattung von Messstellen mit Steuereinrichtungen	25,21	30,00	25,21	30,00	25,21	30,00
6. Übermittlung abrechnungsrelevanter Messdaten aus Submetering-System	8,40	10,00	8,40	10,00	8,40	10,00
7. Anbindung von Zählern einer weiteren Sparte und tgl. Messwertübermittlung	8,40	10,00	8,40	10,00	8,40	10,00
8. Datenkommunikation zur Teilnahme am Regelenergiemarkt <b>ab 2028</b>						
a. Leistungen zur Teilnahme am Tertiärregelenergiemarkt	-	-	-	-	-	-
b. Leistungen zur Teilnahme am Sekundärregelenergiemarkt	-	-	-	-	-	-
c. Leistungen zur Teilnahme am Primärregelenergiemarkt	-	-	-	-	-	-
9. Erhebung und die minütliche Übermittlung von Netzzustandsdaten	25,21	30,00	25,21	30,00	25,21	30,00
10. Bereitstellung und Betrieb des SMGW für Auftragsdienstleistungen	8,40	10,00	8,40	10,00	8,40	10,00
11. Datenkommunikation über unterbrechungsfreies, schwarzfallfestes WAN						
a. Abwicklung von Standardleistungen	8,40	10,00	8,40	10,00	8,40	10,00
b. Abwicklung von Zusatzleistungen	8,40	10,00	8,40	10,00	8,40	10,00
12. Schaltuhr bei nicht iMSys - Tarifierung bez. el. Energie in mind. zwei Tarifstufen	8,40	10,00	8,40	10,00	8,40	10,00
13. tgl. Übermittlung von Messwerten nach §§ 55, 60 an vom ANU/AB beauftragte Dritte	25,21	30,00	25,21	30,00	25,21	30,00
Stromwandlersatz						
	Niederspannung		Niederspannung		Niederspannung	
	36,00	42,84	36,00	42,84	36,00	42,84
Strom- und Spannungswandlersatz						
	Mittelspannung		Mittelspannung		Mittelspannung	
	150,00	178,50	150,00	178,50	150,00	178,50
Strom- und Spannungswandlersatz						
	Hochspannung		Hochspannung		Hochspannung	
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
zusätzliche Messung / Auslesung mME						
	Portal / Ablesekarte		Portal / Ablesekarte		Portal / Ablesekarte	
	4,20	5,00	4,20	5,00	4,20	5,00
Man. vor Ort Ablesung bei kME mit registr. Last-/Einspeisemessung	15,00	17,85	15,00	17,85	17,85	17,85
weiteres Energiemanagement von regelbaren Erzeugungs- und Verbrauchsanlagen	n.V.		n.V.		n.V.	
Erhebung von Zustandsdaten der Netze anderer Sparten	n.V.		n.V.		n.V.	
Vorkassefunktion	n.V.		n.V.		n.V.	
Daten nach TAF7 an Energieserviceanbieter	n.V.		n.V.		n.V.	
Daten nach TAF14 an Energieserviceanbieter	n.V.		n.V.		n.V.	

\*\*\* €/Stück/a

n.V. noch nicht verfügbar