

Preisblatt für den Messstellenbetrieb von modernen Messeinrichtungen und intelligenten Messsystemen

gültig ab 15.09.2017 bis 14.09.2020
Stand 15.09.2017

I. Standardleistungen

Die folgenden Tabellen zeigen die Preise für den Messstellenbetrieb von modernen Messeinrichtungen und intelligenten Messsystemen gemäß § 29 ff. MsbG.

Alle in den nachstehenden Preisblättern genannten Nettopreise verstehen sich zuzüglich der jeweils gesetzlich geltenden Umsatzsteuer.

1. Preise für moderne Messeinrichtungen in der Niederspannung

	Preis je Messeinrichtung	
	netto €/a	brutto €/a
moderne Messeinrichtungen für Letztverbraucher	16,81	20,00
moderne Messeinrichtungen für Anlagenbetreiber	16,81	20,00

2. Preise für intelligente Messsysteme *

Verbrauch [kWh/a]	Preis je Messeinrichtung	
	netto €/a	brutto €/a
> 6.000 ≤ 10.000	84,03	100,00
> 10.000 ≤ 20.000	109,24	130,00
> 20.000 ≤ 50.000	142,86	170,00
> 50.000 ≤ 100.000	168,07	200,00
> 100.000	**	**
Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG	84,03	100,00

Für Verbrauchsstellen mit einem durchschnittlichen Jahresverbrauch unterhalb 6.000 kWh ist nach Messstellenbetriebsgesetz eine Ausstattung mit einem intelligenten Messsystem ab 2020 optional bei wirtschaftlicher Vertretbarkeit möglich.

* technische Verfügbarkeit gemäß § 30 MsbG vorausgesetzt

** Preise werden zu einem späteren Zeitpunkt veröffentlicht

3. Preise für intelligente Messsysteme für Anlagenbetreiber *

An Zählpunkten mit einer installierten Leistung von	Preis je Messeinrichtung	
	netto €/a	brutto €/a
1 - 7 kW	50,42	60,00
> 7 - 15 kW	84,03	100,00
> 15 - 30 kW	109,24	130,00
> 30 - 100 kW	168,07	200,00
> 100 kW	**	**

* technische Verfügbarkeit gemäß § 30 MsbG vorausgesetzt

** Preise werden zu einem späteren Zeitpunkt veröffentlicht

II. Zusatzleistungen

Die folgende Tabelle zeigt Zusatzleistungen gemäß § 35 Abs. 2 MsbG.

	netto €/a	brutto €/a
Wandler in Mittelspannung	**	**
Wandler in Niederspannung	**	**
Tarifschaltgerät bei modernen Messeinrichtungen	**	**
Zusätzliche Ablesung	**	**

** Preise werden zu einem späteren Zeitpunkt veröffentlicht