



Preisblatt für den Messstellenbetrieb von modernen Messeinrichtungen (mME) und intelligenten Messsystemen (iMSys) gemäß Messstellenbetriebsgesetz (MsbG)

gültig ab 01.01.2022 bis 31.12.2022

1. moderne Messeinrichtungen (mME) gemäß MsbG

Preise für mME in Niederspannung	Preis je Messeinrichtung	
Standardleistungen	Netto €/a	Brutto €/a
mME für Letztverbraucher	16,81	20,00
mME für Anlagenbetreiber	16,81	20,00

2. intelligente Messsysteme (iMSys) gemäß MsbG

2.1 iMSys für Letztverbraucher

Preise für iMSys in Niederspannung	Preis je Messeinrichtung	
Standardleistungen nach Jahresstromverbrauch	Netto €/a	Brutto €/a
> 100.000 kWh	Preise werden zu einem späteren Zeitpunkt veröffentlicht	
> 50.000 kWh bis ≤ 100.000 kWh	168,07	200,00
> 20.000 kWh bis ≤ 50.000 kWh	142,86	170,00
> 10.000 kWh bis ≤ 20.000 kWh	109,24	130,00
> 6.000 kWh bis ≤ 10.000 kWh	84,03	100,00
> 4.000 kWh bis ≤ 6.000 kWh	50,42	60,00
> 3.000 kWh bis ≤ 4.000 kWh	33,61	40,00
> 2.000 kWh bis ≤ 3.000 kWh	25,21	30,00
≤ 2.000 kWh	19,33	23,00
Verbrauchseinrichtungen nach § 14 a EnWG	84,03	100,00



2.2 iMSys für Anlagenbetreiber

Preise für iMSys in Niederspannung	Preis je Messeinrichtung	
Standardleistungen nach installierten Leistung	Netto €/a	Brutto €/a
> 100 kW	Preise werden zu einem späteren Zeitpunkt veröffentlicht	
> 30 kW bis ≤ 100 kW	168,07	200,00
> 15 kW bis ≤ 30 kW	109,24	130,00
> 7 kW bis ≤ 15 kW	84,03	100,00
> 1 kW bis ≤ 7 kW	50,42	60,00

3. Zusatzleistungen

Zusatzleistungen	Netto €/a	Brutto €/a
Steuerbox	Preise werden zu einem späteren Zeitpunkt veröffentlicht	
Wandlersatz Niederspannung	22,00	26,18
Wandlersatz Mittelspannung	126,00	149,94
Tarifschaltgerät	14,30	17,02
Zusatzablesung bei mME	3,53	4,20

4. Allgemeines

4.1 Umsatzsteuer

Die Bruttopreise enthalten die zum Zeitpunkt der Veröffentlichung gültige Umsatzsteuer in Höhe von 19%.

Bei einer Anpassung der Umsatzsteuer ändern sich die Bruttopreise für die Zusatzleistungen entsprechend.

4.2 Gültigkeit

Die Preise treten zum 01.01.2022 in Kraft und gelten bis zum 31.12.2022.