

Preisblatt des Messstellenbetriebes für moderne Messeinrichtungen und intelligente Messsysteme der Elektrizitätswerk Mainbernheim GmbH

Gültig ab 01. Januar 2021

Preisblatt: Standardleistungen

des Messstellenbetriebes gemäß Messstellenbetriebsgesetz für moderne Messeinrichtungen und intelligente Messsysteme

Das Messstellenbetriebsgesetz sieht für grundzuständige Messstellenbetreiber nach Letztverbrauchs- bzw. Einspeisekategorien gestaffelte Preisobergrenzen für den Messstellenbetrieb vor.

Alle in den nachstehenden Preisblättern genannten Nettopreise verstehen sich zuzüglich der Umsatzsteuer in der gesetzl. Höhe. Aufgeführte Bruttopreise verstehen sich inklusive der Umsatzsteuer in der gesetzl. Höhe.

Preise für moderne Messeinrichtungen in Niederspannung

	Preis je Messeinrichtung Preisgültigkeit von 1.1.2021 - 31.12.2023	
	netto €/a	brutto €/a
mMe für Letztverbraucher	16,81	20,00
mMe für Anlagenbetreiber	16,81	20,00

Preise für intelligente Messsysteme in Niederspannung¹

Verbrauch kWh/a	Preis je Messeinrichtung Preisgültigkeit von 1.1.2021 - 31.12.2023	
	netto €/a	brutto €/a
> 6000 kWh ≤ 10.000 kWh	84,03	100,00
> 10.000 kWh ≤ 20.000 kWh	109,24	130,00
> 20.000 kWh ≤ 50.000 kWh	142,86	170,00
> 50.000 kWh ≤ 100.000 kWh	168,07	200,00
> 100.000 kWh	siehe Preisblatt Lastgangmessung	

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.

Verbrauch kWh/a	Preis je Messeinrichtung Preisgültigkeit von 1.1.2021 - 31.12.2023	
	netto €/a	brutto €/a
≤ 2000 kWh	19,33	23,00
> 2.000 kWh ≤ 3.000 kWh	25,21	30,00
> 3.000 kWh ≤ 4.000 kWh	33,61	40,00
> 4.000 kWh ≤ 6.000 kWh	50,42	60,00

Preise für intelligente Messsysteme für Einspeiser / Anlagenbetreiber¹

Verbrauch kWh/a	Preis je Messeinrichtung Preisgültigkeit von 1.1.2021 - 31.12.2023	
	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	siehe Preisblatt Lastgangmessung	

¹) technische Verfügbarkeit gemäß § 30 MsbG vorausgesetzt