

**MSRV-Strom Anlage 5: Inbetriebsetzungsprotokoll MSP**

**(mit dem Netzbetreiber abstimmen!)**

Kunde

Straße

Monteur

Messschrank

Inbetriebnahme

**Zähler**

Zählernummer

Typ

Eichjahr

Wechseljahr

**Modem**

Herst-Nr:

Modem-Typ

Spg.

Hersteller

Typ

Klasse

Leistung (VA)

**Wandler**

Herst-Nr.

Beg-Nr.

mit Prüfzähler

i. O. (siehe Protokoll) alle Protokolle in PDF liefern!

- Drehfeld: Rechts speichern
- Vektordiagramm sec, speichern
- Fehlermessung L1, L2, L3 getrennt speichern
- Spannungsbürde L1, L2, L3 getrennt speichern
- Strombürde prim, sec, getrennt speichern
- I-Wandlerprüfung speichern nicht notwendig, wird bei Fehlermessung mit gespeichert
- Vektordiagramm/ Istwert
- Fehlermessung prim, sec, getrennt speichern

Anlage i. O.  Ja  Nein

- Alle Prüfklemmen im richtigen Zustand
- Anlage verplombt
- Wandlerfaktor lt. Wandler
- Wandlerfaktor lt. ABR / EDM

Bemerkung: \_\_\_\_\_

<p>Hiermit bestätige ich, dass ich die Überprüfung für o. g. Zählung ordnungsgemäß und vollständig durchgeführt habe.</p> <p style="text-align: right;">Prüfdatum _____ Prüfer _____</p>		
<p>Hiermit bestätige ich als verantwortlicher Meister, dass die vorgenannten Punkte von mir überprüft wurden.</p>		
eingescannt	Datum	Name