



## Zähleraufnahmeprotokoll für Stromzähler

Komplett ausgefüllt (inkl. Anhänge) und unterschrieben zurück an:

Fraport AG  
Messstellen- und Datenmanagement (HVM-IE)  
Geb. 152 / Raum 4223

oder per Mail an

Zählerabholung nach Absprache:

Kontakt (Fraport AG / Messstellenmanagement):  
/

Datum	Festanschluss	Bauanschluss (vorübergehend)
-------	---------------	------------------------------

Einbau	Ausbau	Wechsel	Endablesung	Nur Aufnahme
--------	--------	---------	-------------	--------------

### Zähler

Messart	Hersteller-Typ
MWZ	Direkt

Hersteller	Baujahr	Eichung bis
------------	---------	-------------

Fabriknummer (Seriennummer) Neu (Einbau)	Fabriknummer (Seriennummer) Alt (Ausbau/Wechsel)
--	--

Kommunikationsschnittstelle				
LON	M-BUS	Dir/S 0	LMN	Bereits eingebunden

LON (Neuron)-ID Nr. Neu (Einbau)	LON (Neuron)-ID Nr. Alt (Ausbau/Wechsel)
----------------------------------	--

Zählerstand Neu (Einbau)	Zählerstand Alt (Ausbau/Wechsel)
--------------------------	----------------------------------

### Wandler

Hersteller	Typ
------------	-----

Seriennummer	Klasse
--------------	--------

Wandlerverhältnis	/5	/1
-------------------	----	----

**Wichtig: Nächste Seite beachten!**

**Versorgungsbereich/Kunde**

		Kunde
Fest	Bau	
Gebäude	Raum	Ansprechpartner
Telefon	E-Mail	
Projektnummer	ProHi	

**Abgang**

Einbauort Gebäude	Raum	Plomben-Nr.
Station (UV)	Zählerfeld	Zählerplatz
Feld	Abgang	AV/SV

**Bemerkungen**

**Installation durch**

Firma/Fraport-Abteilung	Firmenstempel
Ansprechpartner	
Aufnahme durch (Datum, [digitale] Unterschrift)	ZPB/XAPid (vergift HVM-IE1)

**Wichtig: Nächste Seite beachten!**

### Fachtechnische Abnahme durch

Firma/Fraport-Abteilung

--

Ansprechpartner

Personalnummer

--	--

Telefon

E-Mail

--	--

Abnahme durch (Datum, [digitale] Unterschrift)

--	--

### Daten übernommen von

Firma/Fraport-Abteilung

--

Ansprechpartner

Personalnummer

--	--

Telefon

E-Mail

--	--

Abnahme durch (Datum, [digitale] Unterschrift)

--	--

### Anlageverzeichnis

Bild „Zähler alt“

Bild „Zähler neu“

Messprotokolle

Lageplan

Report Messung (HVM-IE1)