

# INSTALLATIONSANZEIGE

Eingang: \_\_\_\_\_ Abo. Nr. \_\_\_\_\_

WERK \_\_\_\_\_ IA-Nr. \_\_\_\_\_

**INSTALLATEUR** Name: \_\_\_\_\_ Sachbearbeiter: \_\_\_\_\_  
 Strasse, Nr. \_\_\_\_\_ Tel. Nr. \_\_\_\_\_  
 PLZ, Ort: \_\_\_\_\_ Inst. Nr. **I -** \_\_\_\_\_

**BEZÜGER** (genaue Angaben) Name, Vorn. \_\_\_\_\_  
 Strasse, Nr. \_\_\_\_\_ PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

**EIGENTÜMER** (Name, Vorn., Firma) Name, Vorn. \_\_\_\_\_  
 Strasse, Nr. \_\_\_\_\_ PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

**OBJEKT** Strasse, Nr. \_\_\_\_\_ PLZ/Ort: \_\_\_\_\_  
 Geschoss, Lage: \_\_\_\_\_ Pol. Gem. \_\_\_\_\_ Parz. Nr. \_\_\_\_\_

**INSTALLATION**  Neuanlage  Erweiterung  Änderung  
 Temporär  Bauanschluss  Ausserbetriebnahme

**GEBÄUDEART**  
 \_\_\_\_\_ Fam.-Haus  Scheune  
 \_\_\_\_\_ Zi.-Wohn'g.  Fabrik  Büro

Installationsbeschreibung: \_\_\_\_\_

Gewerbeart: \_\_\_\_\_

**HAUSANSCHLUSS**  
 Standort \_\_\_\_\_  
 bestehend \_\_\_\_\_ A  
 neu/verstärken \_\_\_\_\_ A  
 Kabel  Freileitung

**Hausleitung:**  bestehend \_\_\_\_\_ mm<sup>2</sup>  
 neu \_\_\_\_\_ mm<sup>2</sup>  
**Bezügerl.:**  bestehend \_\_\_\_\_ mm<sup>2</sup>  
 neu \_\_\_\_\_ mm<sup>2</sup>  
**Nullungs-erdleitung:**  bestehend \_\_\_\_\_ mm<sup>2</sup>  
 neu \_\_\_\_\_ mm<sup>2</sup>

**SCHUTZMASSNAHME:**  
 Nullung (TN)  Schutzerdung (TT)  
**Erderart:**   
 Fundamenterder  Metallwasserleitung  
**Pot.-Ausgleich:**  best.  neu  
**Messeinrichtung:**  bleibt  neu  
 Standort: \_\_\_\_\_

**VERBRAUCHER**  
 Gemäss beiliegender Liste  
 (sperrpflichtige und umschaltbare Apparate immer aufführen)

**STEUERAPPARATE und -BEFEHLE**

Anz.	U*	Volt	kW/kVA

SU/RE/FS	Befehl	M	D	V	Zuschl.

Gleichzeitigkeitsfaktor ca. **1.00** Installierte Leistung Total: **0.00** Anz. **VERBRAUCHER DEMONTAGEN** kW

Anz.	TARIFAPPARATE	M	D	V	Werk-Nr.	Grösse (A)	Tarif	ET	DT

Inbetriebnahme ca.: \_\_\_\_\_

**Der Installateur:** \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_  
 Unterschrift: \_\_\_\_\_

**Beilagen:**  Schema 2 Exmpl.  Verbraucherliste  
 Situationsplan  Anschlussgesuch

M = Montage  
 D = Demontage  
 V = Vorarbeiten  
 U = Umschalter  
 FS = Fehrschalter  
 IW = Stromwandler  
 PK = Prüfklemmen  
 SU = Schaltuhr  
 = Wirkenergiezähler  
 = Kombizähler  
 = Leistungszähler  
 = Blindenergiezähler  
 = Rundsteuerempfangsger  
 W-Zähler  
 K-Zähler  
 M-Zähler  
 P-Zähler  
 RE

WV - SG / AR / AI / TG / GL / FL / GR