

# Installationsanzeige

Netzbetreiberin (VNB)

Installationsbetrieb

VNB Objekt Nr. \_\_\_\_\_ /  
IA Nr. / Jahr \_\_\_\_\_  
Meldungs-Nr. VNB \_\_\_\_\_

SachbearbeiterIn  
E-Mail \_\_\_\_\_

Bew.Nr.  
Tel. \_\_\_\_\_

**Ort der Installation** Strasse \_\_\_\_\_ Nr. \_\_\_\_\_ PLZ \_\_\_\_\_ Ort \_\_\_\_\_  
Parzellen Nr. \_\_\_\_\_

**Eigentümer** Name \_\_\_\_\_ Vorname \_\_\_\_\_ Sprache d \_\_\_\_\_ f \_\_\_\_\_ i \_\_\_\_\_  
Strasse \_\_\_\_\_ Nr. \_\_\_\_\_ PLZ \_\_\_\_\_ Ort \_\_\_\_\_  
Telefon \_\_\_\_\_ E-Mail \_\_\_\_\_

**Architekt/-in** Name \_\_\_\_\_ Vorname \_\_\_\_\_ Sprache d \_\_\_\_\_ f \_\_\_\_\_ i \_\_\_\_\_  
Strasse \_\_\_\_\_ Nr. \_\_\_\_\_ PLZ \_\_\_\_\_ Ort \_\_\_\_\_  
Telefon \_\_\_\_\_ E-Mail \_\_\_\_\_

<b>Installation</b>	Neuanlage	Erweiterung / Änderung	Rückbau	<b>Gebäudeart</b>
	Bauanschluss	Temporär	Festanschluss	
<b>Installationsbeschreibung</b>				Art des Gebäude Anz. Einheiten/Zähler Gebäudeteil Zusammenschluss zum Eigenverbrauch ZEV Ja _____ Nein _____

**Netzanschluss** Standort \_\_\_\_\_ max. Netzbezugsleistung \_\_\_\_\_ kVA max. Netzzeinspeiseleistung \_\_\_\_\_ kVA  
Kabel \_\_\_\_\_ Freileitung \_\_\_\_\_  
AS - Überstromunterbrecher bestehend A Modell \_\_\_\_\_ HAK integriert \_\_\_\_\_ (H)AK-Nr. \_\_\_\_\_  
muss erstellt werden muss verstärkt werden muss ausgewechselt werden Erforder. AS-Überstromunterbrecher \_\_\_\_\_ A

**Verbraucher Erzeuger Speicher** Gemäss beiliegender Liste

Anzahl	Verbr.	Erzeuger	Speicher	Verbraucher Erzeuger Speicher	technisches Anschluss-gesuch vom	Leistung Bezug vom Netz (kVA)	Leistung Abgabe ans Netz (kVA)	Speicher-kapazität (kWh)	Anzahl Ausse-leiter (1-3)

Leistung Total Bezug vom Netz \_\_\_\_\_ kVA Voraussichtliche Maximalbelastung Total \_\_\_\_\_ kVA aktive Steuerung VNB Ja \_\_\_\_\_ Nein \_\_\_\_\_  
Leistung Total Abgabe ans Netz \_\_\_\_\_ kVA Teilnahme an Systemdienstleistung (Regelenergie) \_\_\_\_\_ mit Herkunftsnachweise (HKN) \_\_\_\_\_

**Mess- und Steuereinrichtungen** Liste Mess- und Steuerapparate

Kunde oder Nutzer und Rechnungsadresse	Stockwerk / Verbrauchs-stelle gem. VNB	Raum-nummer	VNB Tarif	Sich. (A)	Zählernummer VNB	Mont. Ort	ZEV	Anzahl Ausse-leiter (1-3)	neu	vorh.	ausw.	dem.	ummo.

TRE / LSG \_\_\_\_\_ Kommando \_\_\_\_\_  
Inbetriebsetzung ca. \_\_\_\_\_ Voraussichtlicher Abschluss der Arbeiten \_\_\_\_\_

**Beilagen** Schema \_\_\_\_\_ Disposition Hauptverteilung \_\_\_\_\_ Zustimmung Endverbraucher/Erzeuger  
Situationsplan \_\_\_\_\_ Liste Mess- und Steuerapparate Liste \_\_\_\_\_ Steuerung durch VNB  
Anschlussgesuch TAG für Verbraucher Erzeuger Speicher \_\_\_\_\_

**Bemerkung** \_\_\_\_\_ **Installateur / -in** \_\_\_\_\_  
Datum \_\_\_\_\_  
Unterschrift \_\_\_\_\_

**Entscheid des VNB**  
bewilligt \_\_\_\_\_ unter Vorbehalt bewilligt \_\_\_\_\_ unvollständig Retour \_\_\_\_\_  
Schema beachten \_\_\_\_\_

**Bemerkungen** \_\_\_\_\_ Stempel \_\_\_\_\_  
Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_