

Anschlussvereinbarung

Eingangsdatum-Netzservice

Ausführung
Fertigstellung

Gemäß den derzeit geltenden „Allgemeinen Bedingungen für den Zugang zum Verteilernetz der Kneidinger“ sowie den „Technischen Anschlussbedingungen und den zugehörigen „Ausführungsbestimmungen“ meldet das unterfertigte Elektroinstallationsunternehmen folgende Anschlusswünsche für

Herrn Frau Firma	Zuname	Vorname	Beruf/Betriebsart
Zustell-anschrift	PLZ/Gemeinde	Straße/Haus-Nr.	Tel.-Nr.
Baustelle Anschlussstelle	PLZ/Gemeinde	Straße/Haus-Nr.	Parz.Nr./Katastralgemeinde

ANLAGE Baustelle Neuanschluss Erweiterung Trennung Zusammenlegung

dauernd benützt zeitweise benützt

Haushalt/Landwirtschaft Gewerbe/Sonstiges

Beratungswunsch Heizung/Warmwasser techn. Ausführung

Bemerkung:

Wohneinheiten _____ Hausanschlusssicherung _____ A Standort Zählerverteiler _____

NZHS Stärke _____ A

Anz.	Elektrofahrzeug	Gesamtleistung	Anz.	Anlagenabsicherung Ladung
KFZ Lade-Station	Herst. Leistung Stufenzahl	kW	Vorsicherung:	_____ A
Regelung	Stufen _____ Stufenlos _____		FI Type	_____
Min Ladung	% _____		FI Kennlinie	_____
Regelung	Kontakte _____ Netzwerk _____		Unterbrechbare Lieferung	
Netzwerkadresse von EXTERN:	_____		Wärmepumpe kW	
Benutzer:	_____		Photovoltaik kW	
Passwort:	4121Kneidinger.....(+Anlagennummer)		Einspeiseleistung <input type="checkbox"/> 1-Phas. <input type="checkbox"/> 3-Phas. kW	
Max. gleichzeitige Leistung _____ kW			Zellenleistung	
			Überschuss <input type="checkbox"/> Volleinspeiser <input type="checkbox"/>	

Bestätigung der Richtigkeit u. Vollständigkeit der Angaben der ausführenden und haftenden Person E-Unternehmen.

Betreiber/Kunde Unterschrift

Datum

Errichter Unterschrift/Stempel

Netzurückwirkungen

Wenn Geräte die Bedingungen der TAEV Teil III nicht einhalten ist das „Datenblatt zur Beurteilung von Netzurückwirkungen“ ausgefüllt beizulegen

Dem Antrag liegen _____ Datenblätter bei Kein Gerät überschreitet die Bedingungen der TAEV Teil III

Schutzmassnahme

Nullung mit Zusatzschutz

FI-Schutzschaltung mit Zusatzschutz

Begründung _____

Messeinrichtungen	ET	MT	Blind	Tarifschaltung		Fertigstellungsanzeige
	Stück	Stück	Stück	HW-Sp.	Wärmep.	
Einphasenzähler						am _____ <input type="checkbox"/> Messverteilerbereich <input type="checkbox"/> Gesamtanlage
Mehrphasenzähler						Bemerkung: _____
Wandlermessung						Anlage ist (neu) zu plombieren <input type="checkbox"/>
(Vorzähler-)Nachtzählerhaus sicherungsgröße	_____ A*	_____ A*				