

Fertigstellungsmeldung an die TINETZ-Tiroler Netze GmbH

Ansprechpartner: Technisches Kundenmanagement
 Bert-Köllensperger-Straße 7
 6065 Thaur
 Telefon: +43 (0)50708 21490
 Fax: +43 (0)50708 21568
 E-Mail: netzanschluss@tinetz.at

Kunde	<input type="checkbox"/> Herr <input type="checkbox"/> Frau <input type="checkbox"/> Firma		Titel, Familien- und Vorname / Firmenbezeichnung:		
	Kundennummer:		Geburtsdatum / Firmenbuchnummer:		UID-Nummer:
	Telefon (tagsüber):		Fax:		E-Mail:
	Postleitzahl:	Ort:	Straße, Hausnummer, Stiege, Stock, Top:		
Objekt Anlagenstandort	Postleitzahl:	Ort:	Straße, Hausnummer, Stiege, Stock, Top:		
	nähere Beschreibung:			Grundstücksnummer:	
Technische Daten	Vorzählerleitung: Typ Querschnitt: 4x mm ² Länge: m Zählerschleife: Querschnitt: 4x mm ²				
	Schutzmaßnahme: Nullung FI - Schutzschaltung Schutztrennung				
	Überspannungsableiter: im Vorzählerfeld im Nachzählerfeld			Zählersteckleiste für mind. 50 A Sicherungsnennstrom	
	Zählerkontakte (potentialfrei): „d“ für Tariffunktion „m“ für Messperiode „r“ für Arbeitsimpuls				
	Photovoltaik-Anlage kWp Wechselrichter kW 3-phasig 1-phasig L Akku/Speicher				
Anlage vorbereitet für Art und Anzahl der Zähler	<input type="checkbox"/> Direktzählung <input type="checkbox"/> Wandlerzählung		<input type="checkbox"/> Überschusseinspeisung <input type="checkbox"/> Gesamteinspeisung		
	Wandlerverschiebung: bis 150/5 A (Cu 20x5)		bis 300/5 A (Cu 40x5/10)		Sonstige: A (Cu x)
	Art	Anzahl	Anmerkung zu Standardzähler (digitale Messeinrichtung): Seitens TINETZ wird ein digitaler Zähler eingebaut. Dieser wird standardmäßig, sofern der Kunde oder ein von ihm bevollmächtigter Dritter keine andere Angaben macht, als "Intelligentes Messgerät - Standard (IMS)" konfiguriert. Die Wahlmöglichkeiten der Konfiguration sind auf der Homepage der TINETZ ersichtlich.		
	Standardzähler	1 ~ 3 ~			
Lastprofilzähler	1 ~ 3 ~				
Art des Anschlusses, Anlagen, Absicherung	<input type="checkbox"/> Baustrom-/Kurzzeitanschluss <input type="checkbox"/> Neuanschluss <input type="checkbox"/> zusätzliche Anlage(n) <input type="checkbox"/> Änderung/Erweiterung <input type="checkbox"/> Verteilerumbau				
	Anzahl	Absicherung / NZA	Art der Anlage bzw. Branche	Zählernummer	Bemerkungen, Telefonnummern (Ansprechpartner, Monteur):
		A			
		A			
	A				
Unterschrift	Die angeführte(n) elektrische(n) Installation(en) ist / sind unter Beachtung der Vorschriften gemäß Elektrotechnikverordnung, nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere der geltenden ÖVE- bzw. VDE-Bestimmungen und den „Technischen Anschlussbedingungen für den Anschluss an öffentliche Versorgungsnetze mit Betriebsspannungen bis 1000 V“ samt Anhang (TAEV) von mir / uns errichtet worden. Der Unterzeichnende bestätigt, dass die Anlage(n) vorschriftsgemäß errichtet wurde(n) und einschaltbereit ist (sind).				
	Ort, Datum:		Unterschrift des befähigten Fachmannes oder befugten Unternehmens		