A
Stadtwerke Waiblingen

Stadtwerke Waiblingen GmbH Schorndorfer Str. 67 Telefon 0 71 51/131-0 71332 Waiblingen E-Mail: Fostfach 1747 info@stadtwerke-waiblingen.de 71307 Waiblingen

Eingang		RegNr.
Kunden-Nr.	/	Verbrauchsstellen-Nr.

Fertigmeldung – Zähleranforderung für Elektroinstallation										
						Versorgungsgebiet:				
1 Nach- bzw. Firmenname des Ans	chlussnutzers \.	/orname	Gehi	ırtsdatum		Waiblinger	n 🗌 Beinstein			
1 Nucli 52W. Filmeriname des 7 vis	icinassiratzers v	orname	GCD	artsaatam		Hohenack	er 🗌 Neustadt			
						Bittenfeld	☐ Hegnach			
2 Firmenname / Gewerbe / Branche	e des Anschlussnutzers		Regis	sternummer		rechts				
						mitte				
Anschrift der Verbrauchsstelle	Straße – Haus-Nr. F	lurst.Nr.			Stockwerk	links	WO-Nr. im Haushalt			
Rechnungsanschrift (wenn abweich	end von Verbrauchsstelle	e) Straße /	Platz Nr. F	ostleitzahl	Ort					
		,								
Telefon: Privat	Gesc	-häft			Mohil					
							anforderungen ist je			
	zeitiger Anschluss ertausch	☐ Tarifänd	· ·		•		dung erforderlich.			
	ertauscn erentfernung	☐ PV-Anla	erprüfung .	Das Gobäude	hat insaes	amt				
	erplatzverlegung	□ FV-AIII	ige				Gewerbebetriebe			
-										
Zählerbedarf	Vorhandener Zä	ihler	Zählerai	ntorderu Redingungen	ng und A für die Elek	ntrag auf \	/ersorgung gemäß den			
☐ ET-Wechselstromzähler			"Allgemeinen Bedingungen für die Elektrizitätsversorgung von Tarifkunden"							
☐ ET-Drehstromzähler	Zähler-Numm		☐ Haushaltbedarf ☐ gemeinschaftlichen Bedarf ☐ gewerblichen, beruflichen und sonstigen Bedarf ☐ landwirtschaftlichen Betriebsbedarf ☐ Wärmespeicheranlage ☐ Wärmepumpenanlage							
ZT-Drehstromzähler	ET / ZT-Wandlerzä									
Steuergerät	ET / ZT-Maximumz									
_	Zweirichtungszähl	ler								
☐ Kundeneigener			Die Zählermontage soll spätestens am erfolgen.							
Wärmepumpen			Elektrogerä	te bereits vor- handen	neu ange- schlossen	Stück- zahl	Installierte Heizleistungen			
☐ bivalent-alternativ	Fabrikat:		Coröt							
☐ bivalent-parallel	Тур:		Gerät	kW	kW					
monovalent	Leistung:		WW-Speiche	r			Mindestabnahme			
☐ WP – HB-Zeit gesperrt	☐ WP unter:	°C gesperrt	Liter Durchlauferh	itzor			kW			
Device for Misselling and			Wärmepump				Speichergeräte			
Raum für Mitteilungen			Liter				ı			
			Klimagerät				kW			
			Wärmepump				Blockspeicher			
			Speicherheizi Fußbodenhei				1.3.47			
			Direktheizger				Fußbodenspeicher			
Die aufgeführte(n) Installationsanlag der geltenden Rechtsvorschriften ur sowie nach den anerkannten Regel- den DIN VDE Normen, den Technisc (TAB) und den sonstigen besondere NB von mir/uns errichtet und fertigg der Prüfung werden dokumentiert. TAB in Betrieb gesetzt werden. Sow setzung im Namen des Anschlussne Insbesondere gilt für die Ausführun	Durch meine Unterschrift erkenne ich die "Verordnung über Allgemeine Bedingungen für den Netzanschluss und dessen Nutzung für die Elektrizitätsversorgung in Niederspannung (NAV)" an. Die NAV ist beim Netzbetreiber (NB) und im Internet auf der Homepage des NB erhältlich. Die elektrische Anlage ist von einem eingetragenen Elektroinstallationsunternehmen unter Beachtung der einschlägigen Bestimmungen zu errichten und in Betrieb zu setzen. Wird kein Stromlieferant benannt, erfolgt die Stromlieferung gemäß § 36, § 38 EnWG durch den Grundversorger. Datenschutz-Hinweis: Die im Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden Daten werden nach den Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) zweckbezogen verarbeitet und genutzt.									

ZA:			Eing	ang am		TA: Bedarfsart		
Einbau			Ausbau			□н	□ G	
		Werk-Nr.				□ GM	□ L	
		FabrNr.						
Bemerkungen ZA:				_				
				Prognose			kWh/a	
				Spannungsebene: MSP / MSP MSP / NSP USP / NSP				
						NSP / NSP		
Datum Bearbeiter				Einspeisung:		PV mit Erzeu	gung	
Bemerkungen TA:						☐ PV ohne Erzeugung		
						BHKW mit Er BHKW ohne		
				Inbetriebnahmedatum:				
				Leistung kWp:				
				Abschlag:				
				VnneAP:				
				VnneLP:				
F.C	1	December 2			F .			
Erfasst: Da	tum:	"Realpeitel:"""		Datum:	Bearb	eiter:		