①		Anmeldung zum Netzanschluss (Strom)											Eingangsvermerk (NB)				
	☐ Inbetriebsetzung ☐ Teil-Inbetriebsetzung																
	Erläuterungen auf der Rückseite																
İ	Anso	hrift	des N	letzbe	treiber	s (NB)				Angaben zum Netzanschluss							
2											Si	Straße und Haus-Nr. ggf. Anschlussnutzer					
		Name des NB								P:	ostleitzahl	tleitzahl Ort Ortsteil / Flurstück-Nr. / Etage					
	Straße und Haus-Nr. bzw. Postfach										В	Bei Neubaugebieten Name des Baugebietes					
	Postleitzahl Ort										В	Bei vorhandener Anlage: NB-Kundennummer oder Zählernummer					
3	Ange ☐	ngemeldet wird nach TAB:] Neuanschluss Stilllegung Anschluss-/Anlagenveränderung zeitlich befristeter Ansch														befristeter Anschluss	
					_		-5			Austausch	von Mess	einrichtungen		-	(Baustrom,	Schaustellerbetriebe,)	
Anlagentrennu										nnung							
			Anlagenzusammenlegung Veränderung Hausanschluss										☐ Notstromanlagen				
		Zustimmungspflichtige Geräte: Wiederinbetriebsetzung												Ш			
	F0-4	Bezeichnung des Gerätes Anschlussleistung (kW) Bezeichnung d												des Gerätes Anschlussleistung (kW)			
4	Für folgende Anlagen: Art: a) Baustelle (zeitl. befristet) Messeinrichtung (Art/Anzahl):):	Gleichzeitig benötigte			Zugeordnete		Benötigte Erwarteter		
	b) Wo				WS: Wechselstromzähler DS: Drehstromzähler MZ: Mehrtarifzähler LGZ: Lastgangzähler				Leistung (kW)		Überstromschutz- einrichtung (A)		Haus-	Jahres-			
	e) Erz	meinsch eugung:			MW: Messwandler Einbau			SG: Steuergerä Ausbau						tung (A) Zähler	anschluss- sicherung	verbrauch (kWh)	
	f)	bisher	neu	im End-	Anzahl	Art	Anzahl	Art		bisher	neu	im End- ausbau	bisher	neu	(A)	je Kundenanlage	
				ausbau								auspau					
ŀ																	
(5)	Anschlussnehmer bzw. Grundstückseigentümer erkennen an, dass Grundlage für den Netzanschlussvertrag di*Verordnung über Allgemeine Bedingungen für den Netzanschluss und dessen Nutzung für die Elektrizitätsversorgung in Niederspannung (Niederspannung Sanschlussverordnung - NAV)" ist. Dem Grundstückseigentümer obliegt es nach der NAV u. a. das Anbringen und Verlegen von Leitungen und Leitungsträgern zur Zu- und Fortleitung von Elektrizität und sonstiger Einrichtungen für die Zwecke der örtlichen Versorgung mit elektrischer Energie auf seinem Grundstück zu dulden (§§ 2, 6, 8, 10, 12 NAV). Die NAV ist beim Netzbetreiber (NB) und im Internet auf der Homepage des NB erhältlich. Die elektrischange ist von einem eingetragenen Elektrofachbetrieb 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 in Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden Daten werden nach den Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) zweckbezogen verarbeitet und genutzt. Angebot an: Zustimmung des Grundstückseigentümer ist)													ner obliegt es nach der rtlichen Versorgung erhältlich. Die elektrische PSG) zweckbezogen			
	Name	, Vorn	ame b	zw. Firn	nenname	e Gebur	tsdatum	bei Priva	tpersone	m n	N	Name, Vorname bzw. Firmenname					
-	Regis	tergeri	cht / R	legisterr	nummer	bei Firma					R	egistergerich	it / Registernummer bei Firma				
	Straß	iße und Haus-Nr.										Straße und Haus-Nr.					
	Postleitzahl Ort Telefon, Fax, E-Mail										Postleitzahl Ort Telefon, Fax, E-Mail						
										_							
	Datur	atum Unterschrift Name in Druckschrift									 D	atum	Unterschrift N			Name in Druckschrift	
6	Tern	ninwu	nsch					Ben	nerkur	ngen:		*******************************		*****************************	***************************************		
7	Elek	ilektrofachbetrieb: Firmenstem												Eingetrage	en bei:		
	Firmenname													NB			
	Straße und Haus-Nr.													Ausweisnummer			
8	Postleitzahl Ort Telefon, E-Mail Erklärung: Die aufgeführte(n) Installationsanlage(n) ist/sind unter Beachtung der geltend												- obto	Datum	Unterschrift	official page	
(8) Erklärung: Die aufgeführte(n) Installationsanlage(n) ist/sind unter Beachtung der geltenden Rechtsvorschriften und behördlichen Verfanerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den DIN VDE Normen, den Technischen Anschlussbedingungen (TAB) und den sonstig Vorschriften des oben genannten NB von mir/uns errichtet und fertiggestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfung werden dokumentiert. Die A NAV und TAB in Betrieb gesetzt werden. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung im Namen des Anschlussnehmers / -nutzers beantrag Datum, Ort Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft Name in Drucks											tigen besonderen Anlage kann gemäß						
											kschrift						