



①	Anmeldung zum Netzanschluss (Strom) Pläne sind beizulegen		Eingangsvermerk (NB)	
	Anschrift des Netzbetreibers (NB)	Angaben zum Anschluss	I objekt	
2	Name des NB	Straße und Haus-Nr.		
	Straße und Haus-Nr. bzw. Postfach	Postleitzahl Ort	Ortsteil / Flurstück-Nr. / Etage	
	Postleitzahl Ort	Bei NeubaugebietenName des Baugebietes	/ B-Plan-Nr. Bei vorhandener Anlage: Zählernummer	
Angemeldet wird nach TAB:				
	Neuanschluss Anschluss- / Anlagenveränderung Umverlegung Netzanschluss Anschluss weiterer Anlagen / Leistungserhöhung Stilllegung / Demontage Trennung / Zusammenlegung Wiederinbetriebnahme Anmeldepflichtige Geräte Datenblatt zur Beurleilung von Netzrückwirkungen B. 1 nach mit Zusatzangaben ist beizulegen Bezeichnung P in [kW] Anzeichnung P in [kW] Anzeichnung Wiederinbetriebnahme	zahl BHKW Brennst Speiche folgende Datenblätter E.1 E.2	ge	
	Mitverlegung weiterer Sparten:	Notstroman	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
zeitlich befristeter Anschluss (Baustrom, Schaustellerbetrieb) E-Heizung / Wärmepumpe Anzahl Ladeeinrichtungen am Netzanschluss: Stück steuerbare Verbrauchseinrichtung Säule Wallbox AC DC kW schaltbare Verbrauchseinrichtung Für folgende Kundenanlagen:			kW	
4	Art / Anzahl			
	a) Wohnung b) Gewerbe u. Branche c) Gemeinschaftsanlage d) Erzeugungsanlage e) Ladeeinrichtung f) steuer- / schaltbare Verbrauchseinrichtung g) Gleichzeitig benötigte Leistung P _{max} [kW]	Zugeordnete Überstromschutzeinricht vor dem Zähler [A]	erwarteter ung Jahresverbrauch [kWh]	
	bisher neu Endausbau bisher neu Endaust	pau bisher neu	6.000 6.000 - 100.000 ≥100.000	
	Gleichzeitig benötigte Leistung am Netzanschluss in kW:	Voraussichtlich	er Fertigsellungstermin:	
(5)	Elektrofachbetrieb:			
	Firmenname Ausweisnummer Eingetragen bei:			
	Straße und Haus-Nr. Postleitzahl Ort	Telefon, E-I	Mail Unterschrift	
	Grundlage des Netzanschlussvertrages ist die "Verordnung über Allgemeine Bedingungen für den Netzanschluss und dessen Nutzung für die Elektrizitätsversorgung in Niederspannung (Niederspannungsanschlussverordnung - NAV)" (§2 NAV). 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 (§§ 10,12 NAV). Die NAV ist beim Netzbetreiber (NB) und im Internet auf der Homepage des NB erhältlich. Die Kundenanlage ist von einem in ein Installateurverzeichnis eines NB eingetragenen Installationsunternehmen unter Beachtung der Vorschriften und anerkannten Regeln der Technik zu errichten und in Betrieb zu setzen (§13 NAV).			
6	Datenschutz-Hinweis: Die von Ihnen erhobenen Daten dienen der Durchführung des Netzanschluss- bzw. Anschlusverordnung (DSGVO). Weitere Informationen zur Verarbeitung personenbezogener Daten finden Sie in den Datenschu			
7	ngaben zum Anschlussnehmer Zustimmung des Grundstückseigentümers (wenn Anschlussnehmer nicht Grundstückseigentümer ist)			
	Name, Vorname bzw. Firmenname			
	Registergericht / Register-Nr. (bei Firmen) Geburtsdatum bei Privatpersonen	pei Firmen) Geburtsdatum bei Privatpersonen Name, Vorname bzw. Firmenname		
	Straße und Haus-Nr.	Straße und Haus-Nr.		
	Postleitzahl Ort	Postleitzahl Ort		
	Telefon, Fax, E-Mail	Telefon, Fax, E-Mail		
8	Datum Name in Druckschrift Unterschrift Angebot an Anschlussnehmer	Datum Nam	ne in Druckschrift Unterschrift	
	oder abweichend an Person / Firma:			

Herausgegeben von den BDEW - Landesgruppen Norddeutschland und Berlin/Brandenburg; в DEW Nord-AZA-2020-02