

Anmeldung zum Netzanschluss (Strom)

1. Angaben zum Netzbetreibers (NB): Bauer Netz GmbH & Co. KG, Kaspar-Graf-Straße 2, 84428 Buchbach

2. Angaben z	zum Anschlussobjekt:					
Straße, Hausnummer		PLZ, Ort				
ggf. Gemarkung	3	ggf. Flurnummer				
Bei Neubaugeb	ieten Name des Baugebietes	Bei vorhandener Anlage: Zähler- bzw. NB-Kundennummer				
<u>3. Angaben z</u>	zum Anschlussnehmer:					
Name, Vorname	e, Firmenname					
 Registergericht/	/ Registernummer bei Firma / Geburtso	datum bei Privatpersonen				
 Straße, Hausnu	ımmer	PLZ, Ort				
Telefon, Fax		E-Mail				
 Datum	Name in Druckschrift	Unterschrift				
4. Zustimmu	ng des Grundstückeigentümers	s: (wenn Anschlussnehmer nicht Grundstückeigentümer ist)				
Name, Vorname	e, Firmenname					
 Straße, Hausnu	immer	PLZ, Ort				
Telefon, Fax		E-Mail				
 Datum	Name in Druckschrift	Unterschrift				
<u>5. Angebot u</u>	und Fertigstellungstermin					
_	n Anschlussnehmer ichend an Person/Firma:					
Gewünschter	Fertigstellungstermin:					

Antragsteller und Grundstückseigentümer erkennen an, dass Grundlage des Netzanschlussvertrages die "Verordnung über Allgemeine Bedingungen für den Netzanschluss und dessen Nutzung für die Elektrizitätsversorgung in Niederspannung (Niederspannungsanschlussverordnung - 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 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.



<u>6. An</u>	<u>gemeldet w</u>	ird nach TAB:							
☐ Neuanschluss		☐ Stillle			☐ Anschluss-/ Anlagenveränderung				
 Mitverlegung weiterer Sparten Telekom Vorbereitung Glasfaser Lehrrohrverlegung Wasser Zustimmungspflichtige Geräte ⁴ (Datenblätter bitte beifügen) 			☐ endgültig ☐ Anso ☐ Wied ☐ Anla ☐ Anla ☐ Erdv ☐ Erze		legung Netzanschluss chluss weitere Anlagen/ Leistungserhöhung *) derinbetriebnahme agentrennung agenzusammenlegung verkabelung Freileitungsanschluss eugungsanlagen stromanlagen				
*) Bezeichnung des Gerätes			Anschlussleistung (kW)						
*) Bezeichnung des Gerätes			Anschlussleistung (kW)						
*) Bezeichnung des Gerätes		Anschlussleistung (kW)							
*) Bezeichnung des Gerätes		Anschlussleistung (kW)							
<u>7. Fü</u>	r folgende K	(undenanlagen	<u>::</u>						
Art/Anzahl a) Wohnung b) Gewerbe u. Branche: c) Gemeinschaftsanlagen d) Erzeugungsanlagen e)		Messeinrichtung (bitte entsprechendes Kürtentsprechendes Kürteller) LGZ: Lastgangzähler MZ: Mehrtarifzähler MW: Messwandler DS: Drehstromzähler SG: Steuergerät		zel eintragen)		Zugeordnete Überstromschutz- einrichtung vor dem Zähler [A]	erwarteter Jahres- verbrauch [kWh]		
	bisher	im Endausbau	Einbau	Ausbau	Art	Anzahl			
	zeitig benötig	gte Gesamtleistu rieb:	ung am Netzans	chluss in kW:					
Firmenname			Auswe	Ausweisnummer Eingetragen bei					
Straße, Hausnummer			PLZ, C	PLZ, Ort					

Unterschrift

Telefon, E-Mail



9. Konstruktive Angaben: Das Gebäude ist									
unterkellert nicht unterkellert									
Anzahl der Wohneinheiten:									
Amtlicher Lageplan im Maßstab 1:1	diesem Antrag die folgenden, ob 000 s Hausanschlusses eingezeichnet ist								
10. Angaben zur Gebäudeeir	nführung:								
Boden	Unterputzkasten	Hausanschlusssäule	Zählersäule						
 □ Wand (nur bei unterkellertem Gebäude möglich) □ Wanddurchführung wird bauseits vorbereitet □ Wanddurchführung wird durch BAUER Netz GmbH & Co. KG erstellt 									
11. Tiefbau in Eigenleistung: ☐ kein Tiefbau in Eigenleistung ☐ Tiefbau in Eigenleistung									
12. Bemerkungen:									
Die im Vertrag angegebenen per die allein zum Zwecke der Durch auf Grundlage gesetzlicher Bere erhoben und dienen der beiders	B Datenschutz personenbezoger rsonenbezogenen Daten, insbeso nführung des entstehenden Vertra schtigungen (insbesondere Datens eitigen Erfüllung des Vertrages. N oben beschriebenen Zweck ein	ondere Name, Anschrift, Telefon agsverhältnisses notwendig und schutzgrundverordnung (DSGV Ait Ihrer Unterschrift willigen Sie	d erforderlich sind, werden O) Art. 6 Abs. 1 lit. b)						
Auskunft, Berichtigung, Löschur Sie sind gemäß Artikel 15 DSGV umfangreiche Auskunftserteilung können Sie jederzeit gegenüber personenbezogener Daten verla	O jederzeit berechtigt, gegenübe g zu den zu Ihrer Person gespeich der Bauer Netz GmbH & Co. KG	er der Bauer Netz GmbH & Co. I nerten Daten zu ersuchen. Gem die Berichtigung, Löschung un	näß Artikel 17 DSGVO d Sperrung einzelner						

Unterschrift Anschlussnehmer

Datum

Name Anschlussnehmers in Druckschrift



Bearbeitungshinweise zur "Anmeldung zum Netzanschluss"

Zu Feld 2:

Die Angaben zum Anschlussobjekt werden für die Planung des Anschlusses benötigt. Soweit noch keine Straßennamen bekannt sind, ist der Name des Neubaugebietes anzugeben. Sofern es sich nicht um einen Antrag für Neuanschlüsse handelt, wird um die Angabe der Zähler- bzw. NB-Kunden-Nr. gebeten, sofern diese dem Anschlussnehmer bekannt ist.

Zu Feld 3:

In dieses Feld werden die Angaben zum Anschlussnehmer eingetragen. Bei Anwendung des Internet-Formulars kann dieses auch ohne Unterschriftsleistung elektronisch versandt werden.

Zu Feld 4:

Sind Anschlussnehmer und Grundstückseigentümer nicht die gleiche Person, ist in jeden Fall die Zustimmung des Grundstückseigentümers erforderlich, spätestens zum Zeitpunkt der Beauftragung des NB zur Ausführung des Netzanschlusses.

Zu Feld 5:

Es ist weiterhin eine Benennung vorzunehmen, an wen das Anschlussangebot zu richten ist. Sollte das Anschlussangebot an eine andere Person adressiert werden, sind die Adressdaten hier einzutragen.

Die Angabe des gewünschten Fertigstellungstermins für die vom NB auszuführenden Arbeiten dient dazu, die zeitliche Vorstellung des Kunden - soweit wie möglich - zu berücksichtigen. Ebenfalls besteht die Möglichkeit, dem NB weitere Informationen terminlicher oder auch baukoordinierender Art mitzuteilen.

Zu Feld 6:

Hier sind die auszuführenden Arbeiten anzukreuzen. Wird eine Mitverlegung weiterer Sparten gewünscht, ist dieses durch Ankreuzen kenntlich zu machen. Die Koordinierung der Anschlussarbeiten der verschiedenen Sparten erfolgt, wenn ein NB dieses nicht anbietet (z.B. kein Verbundunternehmen), durch den Anschlussnehmer oder dessen Beauftragten.

Sind die Veränderung eines Netzanschlusses oder eine Anlagenveränderung gewünscht, ist dieses näher anzugeben, z.B.: Umlegung Netzanschluss, Anschluss weiterer Anlagen/Leistungserhöhung, Stilllegung, Wiederinbetriebnahme, Anlagentrennung, Anlagenzusammenlegung, Erdverkabelung Freileitungsanschluss

Der Anmeldung/Umlegung eines Netzanschlusses bzw. der Änderung der Netzanschlussvariante sind folgende Unterlagen beizufügen: ein Lageplan (M: 1:500) bzw. eine Flurkarte mit eingezeichnetem Gebäude und ein Gebäudegrundriss (M: 1:100) mit der Lage des Netzanschlusses und der Messplätze.

Sollen zustimmungspflichtige Anlagen und Geräte nach Abschnitt 2 (3) TAB angeschlossen werden (z. B. Neuanlagen, Geräte zur Heizung oder Klimatisierung, Erzeugungsanlagen), sind diese zu benennen. Die zur Anschlussbeurteilung notwendigen Datenblätter sind beizufügen.

Zu Feld 7:

Zur Angabe der Arten der Kundenanlagen können die Buchstaben "a" bis "d" genutzt werden. Sind die Vorauswahlmöglichkeiten nicht ausreichend, kann eine Ergänzung am Buchstaben "e" erfolgen. Bei Gewerbeanlagen ist die Branche zu benennen.

In der Spalte Messeinrichtung ist Einbau oder Ausbau anzukreuzen und die Anzahl anzugeben. Zur Angabe der Art der Messeinrichtung sollen die o.g. Kürzel genutzt werden.

Angabe des voraussichtlich zu erwartenden Jahresverbrauches ist in der entsprechenden Spalte einzutragen und dient der Festlegung des zu errichtenden Messplatzes nach den TAB durch den NB.

Die Benennung der gleichzeitig benötigten Gesamtleistung am Netzanschluss ist grundsätzlich dann notwendig, wenn mehrere Arten von Kundenanlagen errichtet werden sollen und dient zur Bewertung der Dimensionierung des Netzanschlusses.

Zu Feld 8

Die Angaben zu dem bei einem NB eingetragenen Elektro-Installateur sind zweckdienlich zur Bewertung der Angaben im Feld (4).

Zu Feld 9:

Hier ist anzukreuzen, ob das Gebäude unterkellert ist oder nicht.

Zu Feld 10:

Hier ist unter den Möglichkeiten zu wählen. Bitte beachten Sie, dass eine Wanddurchführung nur bei einem unterkellerten Gebäude möglich ist.

Zu Feld 11:

Hier ist zu wählen, ob der Tiefbau in Eigenleistung erfolgt oder nicht.

Zu Feld 12:

Hier haben Sie noch die Möglichkeit Bemerkungen anzufügen.