

1 Versorgungsbetriebe
Hoyerswerda GmbH
Straße A Nr. 7
02977 Hoyerswerda
www.vbh-hoy.de

**Netzanmeldung
Stromnetz**

Anmeldung zum Netzanschluss (Strom)
 Fertigstellungsanzeige/Inbetriebsetzungsauftrag/
Anmeldung zur Anschlussnutzung

für eine
 Entnahmeanlage im Niederspannungsnetz
 Erzeugungs-/Einspeiseanlage oberhalb dem Niederspannungsnetz

VBH

Reg.-Nr.:
Eingang:
(Datum)

2 Angaben zum Netzanschluss
Anschlussnehmer

Firma / Name, Vorname

Registergericht/ -Nummer (bei Firmen) Geburtsdatum (bei Personen)

Straße, Hausnummer PLZ Ort/Ortsteil

Telefonnummer Telefax E-Mail

3 **Anschlussstelle** - Bitte einen geeigneten Lageplan oder Flurstückskarte und Grundrissplan beifügen.

Straße, Hausnummer PLZ Ort/Ortsteil

Gemarkung / Flur / Flurstück Bemerkungen (z. B. bei Neubaugebieten das Baugebiet, nähere Angaben zur Ortsbezeichnung)

4 Angaben zur Anschlussnutzung
Anschlussnutzer, wenn abweichend vom Anschlussnehmer
Sofern vom Anschlussnehmer den VBH kein Anschlussnutzer mitgeteilt wird bzw. sich kein Anschlussnutzer bei den VBH anmeldet, ist der Anschlussnehmer für die betreffenden Zählpunkte auch der Anschlussnutzer.

Firma / Name, Vorname

Registergericht / -Nummer (bei Firmen) Geburtsdatum (bei Personen)

Straße, Hausnummer PLZ Ort/Ortsteil

Telefonnummer Telefax E-Mail

5 **Angemeldet wird**

neuer Netzanschluss
 Änderungen/Verlegung Netzanschluss
 Wiederinbetriebsetzung des Netzanschlusses
 Außerbetriebnahme/Demontage des Netzanschlusses
 zeitlich befristeter Anschluss (Baustelle, Schaustellerbetrieb, Festplatz, u.ä.)
 Tiefbauleistungen auf dem anzuschließenden Grundstück werden durch den Grundstückseigentümer erbracht

Auszuführende Arbeiten an der elektrischen Anlage

Errichtung Neuanlage
 Anschluss weiterer Anlagen/
Verbrauchsgeräte (Leistungserhöhung)
 Wiederinbetriebsetzung
 Außerbetriebnahme
 Anlagentrennung
 Zusammenlegung von Anlagen,
Grund: _____

Neuaufbau Zählerplatz
 Verlegung/Umbau Zählerplatz
geplante Art des Zählerplatzes
 Zählerschrank nach DIN
 in Zähleranschlusssäule
 Zählerwechselschrank
 sonstiges _____

Messspannung bei Entnahmen oberhalb Niederspannung
 Nieder- Mittelspannung

6 Angaben zu der/den elektrischen Anlage(n) - Bitte jeweils zutreffendes Datenblatt beifügen!

Art	Art der Anlage			Elektrische Ausstattung			Zu erwartende gleichzeitig benötigte Leistung zur Entnahme (Netzanschlusskapazität)			Zu erwartende gleichzeitig benötigte Leistung zur Einspeisung (Einspeisekapazität)			Bemerkung
	HH Haushalt (Wohnung)	GW Gewerbe	ALA Allgemeinanlage	<input type="checkbox"/> E-Herd	<input type="checkbox"/> Elektr. Warmwassergeräte	<input type="checkbox"/> _____	bisher	neu	im Endausbau	bisher	neu	im Endausbau	
1													
2													
3													
4													
5													
6													

Bitte Zutreffendes ausfüllen!

7

Auftrag an VBH zum

Einbau von Messeinrichtungen

Art der Anlage	Benötigte Art der Messeinrichtung	Zählerplatz	Überstromschutz-einrichtung Zählerplatz	Bemerkung
HH Haushalt (Wohnung) GW Gewerbe ALA Allgemeinanlage WSA Wärmespeicheranlage WPA Wärmepumpenanlage EEA Erzeugungs-/Einspeiseanlage BS zeitl. befristeter Anschluss (Baustrom)	WS: Wechselstromzähler DS: Drehstromzähler ZDS: Zweitarifdrehstromzähler ZRZ: Zweirichtungszähler MAX: Maximumzähler LZ: Lastgangzähler W: Wandler TSG: Tarifschaltgerät	DPB: mit Dreipunkt-Befestigung ZWS: Zählerwechselschrank Sonstiges	(Bauform und Nennstrom entsprechend TAB) [A]	(z. B. Name des Anschlussnutzers)
1				
2				
3				
4				
5				

Wechsel von Messeinrichtungen

Verlegung der Messeinrichtungen

Ausbau der Messeinrichtungen

Zählpunktbezeichnung/ Eigentumsnummer (Zählernummer)	Art der Messeinrichtung	Wechsel gegen	Zählerplatz	Überstromschutz-einrichtung Zählerplatz	Bemerkung
	WS; DS; ZDS; ZRZ; MAX; LZ; W; TSG Erläuterung der Abkürzungen siehe Einbau Messeinrichtung		DPB: mit Dreipunkt-befestigung ZWS: Zählerwechselschrank Sonstiges	(Bauform u. Nennstrom entsprechend TAB) [A] bisher neu	(z. B. Name des Anschlussnutzers)
1					
2					
3					
4					
5					

8

Anbringungsort der Messeinrichtung

Zählersäule HA-Raum nach DIN 18012 _____

Angabe zum Zählerplatz

nach DIN 43870 _____

9

Für Anschlussnehmer, Anschlussnutzer und deren Beauftragte gelten für den Netzanschluss und die Anschlussnutzung zur Entnahme elektrischer Energie im Niederspannungsnetz die „Niederspannungsanschlussverordnung (NAV) und die Ergänzenden Bedingungen der VBH zur NAV“. Für Letztverbraucher, die nicht an das Niederspannungsnetz angeschlossen sind, gelten „Allgemeine Bedingungen der VBH zum Netzanschluss und dessen Nutzung für die Entnahme von Elektrizität (AB-NA)“. Für Anschlussnehmer und Anschlussnutzer mit Erzeugungsanlagen sowie deren Beauftragte gelten „Technische Mindestanforderungen der VBH zum Netzanschluss und dessen Nutzung (TMNA-E)“ und „Allgemeine Bedingungen der VBH für Erzeugungsanlagen zum Netzanschluss und dessen Nutzung zur Entnahme und Einspeisung elektrischer Energie (AB-E)“. Die vorgenannten Bedingungen gelten in der jeweils aktuellen Fassung und sind im Internet auf der Homepage der VBH (www.vbh-hoy.de) veröffentlicht und werden auf Wunsch zugesandt. Diese wurden zur Kenntnis genommen und werden eingehalten.

Hiermit werden die VBH um ein Angebot oder Bestätigung eines Vertragsverhältnisses gebeten und/oder mit einer Inbetriebsetzung, Abnahme zur Inbetriebsetzung oder Zählermontage beauftragt.
Tiefbauleistungen die auf dem anzuschließenden Grundstück durch den Grundstückseigentümer erbracht werden sind mittels Formblatt zur Verrechnung von Eigenleistungen separat bei den VBH zu beantragen.
Ist der Anschlussnehmer nicht Grundstückseigentümer, ist die Zustimmung des Grundstückseigentümers zur Grundstücksbenutzung (Punkt 10) beizubringen.

ORT, DATUM	UNTERSCHRIFT ANSCHLUSSNEHMER	ORT, DATUM	UNTERSCHRIFT ANSCHLUSSNUTZER
_____	_____	_____	_____

10

Zustimmung des Grundstückseigentümers, bitte ausfüllen, wenn Anschlussnehmer nicht Grundstückseigentümer

Firma / Name, Vorname _____

Straße, Hausnummer _____ PLZ _____ Ort _____

Telefonnummer _____ Telefax _____ E-Mail _____

Für Zwecke der örtlichen Versorgung (Niederspannungs- und Mittelspannungsnetz) lässt der Grundstückseigentümer gemäß § 12 NAV bzw. TMNA-E das Anbringen und Verlegen von Leitungen zur Zu- und Fortleitung von Elektrizität, und sonstigen Einrichtungen sowie erforderliche Schutzmaßnahmen unentgeltlich über sein(e) Grundstück(e) zu. Die vorgenannten Bedingungen sind im Internet auf der Homepage der VBH (www.vbh-hoy.de) veröffentlicht und werden auf Wunsch zugesandt.

Ort, Datum	Unterschrift des Grundstückseigentümers
_____	_____

11

Elektrofachbetrieb/Elektrofachkraft

FIRMENSTEMPEL

Firma / Name, Vorname _____

Straße, Hausnummer _____

PLZ _____ Ort _____

Telefon _____ Telefax _____ Ort, Datum _____

Eingetragenes Installationsunternehmen bei Verteilnetzbetreiber _____

Ausweisnummer _____

E-MAIL _____

Unterschrift der Elektrofachkraft _____

Erklärung: Die aufgeführte(n) elektrische(n) Anlage(n) ist/sind unter Beachtung der geltenden behördlichen Vorschriften oder Verfügungen und nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den DIN VDE Normen, den gültigen Technischen Anschlussbedingungen (TAB Mitteldeutschland 2012) der VBH, den Unfallverhütungsvorschriften und/oder sonstigen besonderen Vorschriften/Vorgaben der VBH von mir/uns errichtet, geprüft und fertig gestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfung sind dokumentiert. Die Anlage kann in Betrieb gesetzt werden.

Ort, Datum	Unterschrift der Elektrofachkraft
_____	_____

Die im Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden Daten werden nach den Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes und der Datenschutzinformationen der VBH zweckbezogen verarbeitet und genutzt. Die Datenschutzinformationen der VBH gelten in der jeweils aktuellen Fassung, sind im Internet auf der Homepage der VBH (www.vbh-hoy.de) veröffentlicht und habe ich zur Kenntnis genommen.

Bitte Zutreffendes ausfüllen!