

Anmeldung zum Anschluss an das Stromversorgungsnetz
Bei Neuanschlüssen ist ein maßstabsgerechter Lageplan und weitere nach TAB erforderliche Unterlagen einzureichen.

Fertigstellung / Inbetriebnahme

Spannungsebene: Niederspannung Mittelspannung

Hausanschlusssicherung: vorhanden ____ A neu ____ A

Für einen Neuanschluss, eine Anschlussverstärkung oder eine Leistungserhöhung werden Kosten in Rechnung gestellt.

Stadtwerke Hof Energie+Wasser GmbH

Unterkotzauer Weg 25, 95028 Hof

Telefon: 09281 812 - 444

E-Mail: netzvertrieb@stadtwerke-hof.de

auszuführende Tätigkeiten:

- Vorübergehender Anschluss (z. B. Baustelle)
- Erstellen eines Stromanschlusses
- Verändern eines Stromanschlusses
- Anschluss weiterer Anlagen / Verbrauchsgereäte
- Trennen einer Anlage / eines Anschlusses
- Zusammenlegen von Anlagen
- Inbetriebnahme
- Austausch von Messeinrichtungen
- Wiederinbetriebnahme der vorhandenen Zähler
- _____

Angaben zum Anschlussobjekt:

PLZ / Ort

Straße / Hausnummer

Flur-Nr. / Gemarkung

Nummer vorhandene Zähler

vom Netzbetreiber auszufüllen:

Lastprofil:
CSV-Kd.-Nr.
CSV-Auftrags-Nr.
Sachbearbeiter:

Für folgende Kundenanlagen	Dauerbetrieb	Aussetzbetrieb	eHZ	Dreipunktfestigung	Gewünschte Messeinrichtung				PFLICHTFELD			zu erwartende gleichzeitig benötigte Leistung (in kW)		PFLICHTFELD Zählervorsicherung (in A)	Bemerkungen	
					Einbau Anzahl	Einbau Art	Ausbau Anzahl	Ausbau Art	< 6.000 kWh/a	6000- 100.000 kWh/a	≥ 100.000 kWh/a	Jahresmenge in kWh	bisher			neu

WS = Wechselstromzähler
DS = Drehstromzähler
MZ = Mehrtarifzähler
LZ = Leistungszähler
MW = Messwandler
TSG = Tarifschaltgerät
ZrZ = Zweirichtungszähler

Kunde (Antragsteller) und Grundstückseigentümer erkennen an, dass für den Anschlussvertrag die „Verordnung über Allgemeine Bedingungen für den Netzanschluss und dessen Nutzung für die Elektrizitätsversorgung in Niederspannung - Niederspannungsanschlussverordnung (NAV)“ gilt. Der Grundstückseigentümer duldet gemäß NAV, u. a. das Anbringen und Verlegen von Leitungen und Leitungsträgern zur Zu- und Fortleitung von Elektrizität und sonstiger Einrichtung für Zwecke der örtlichen Versorgung mit elektrischer Energie auf seinen Grundstücken (§§ 2, 6, 8, 10, 12 NAV). Die NAV ist beim Netzbetreiber (VNB) erhältlich. Die Kundenanlage ist von einem eingetragenen Elektroinstallateur unter Beachtung der einschlägigen Vorschriften und den anerkannten Regeln der Technik zu errichten und in Betrieb zu setzen. Liegt zum Zeitpunkt der Inbetriebsetzung des Netzanschlusses keine Anmeldung zur Netznutzung vor, wird dies dem jeweiligen Grundversorger weitergemeldet. Der Grundversorger in dem jeweiligen Netzgebiet ist gem. §§ 36, 38 EnWG das Energieversorgungsunternehmen, das die meisten Haushaltskunden im Netzgebiet der allgemeinen Versorgung beliefert. Der Anschlussnutzer beauftragt den Messstellenbetreiber mit dem Einbau/Wechsel/Verlegung/Demontage der Messeinrichtung für das Anschlussobjekt. Datenschutzhinweis: Die im Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden personenbezogenen Daten werden nach den Vorschriften der Datenschutzgrundverordnung zweckbezogen verarbeitet und genutzt. Der Kunde/Grundstückseigentümer beauftragt den Messstellenbetreiber mit dem Einbau/ Wechsel/ Umverlegung/ Demontage der o.g. Tätigkeit für das o.g. Anschlussobjekt. Pro Zählerbewegung werden dem Kunden/Grundstückseigentümer Kosten berechnet. Diese können Sie unserem aktuell gültigen Preisblatt entnehmen.

Das Angebot / die Rechnung sind zu richten an: Kunde

Grundstückseigentümer

Kunde/ Anschlussnutzer:

Zustimmung des Grundstückseigentümer:

Name, Vorname bzw. Firmenname Telefon

Name, Vorname bzw. Firmenname Telefon

Straße und Hausnummer

Straße und Hausnummer

PLZ, Ort

PLZ, Ort

Datum Unterschrift

Datum Unterschrift

Rechnungsempfänger (falls abweichend):

Name, Vorname bzw. Firmenname Straße, Hausnummer, PLZ, Ort

Unterschrift

TERMINWUNSCH: _____

Elektroinstallateur:

Name, Vorname bzw. Firmenname Telefon

Straße und Hausnummer

PLZ, Ort

Eingetragen bei VNB (Name) Ausweisnummer

Datum Unterschrift eingetragene Elektrofachkraft und Firmenstempel

Erklärung Elektrofachbetrieb:
Die aufgeführte(n) Installationsanlage(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 Technischen Anschlussbedingungen (TAB) und sonstigen besonderen Vorschriften des o. g. VNB von mir/uns errichtet, geprüft und fertiggestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfung sind dokumentiert. Die Anlage kann gemäß NAV und TAB in Betrieb gesetzt werden.