

Eingangsvermerk Netzbetreiber

Datum:

Nr.:

 NAV

 Für Ihre Unterlagen
 Als Fertigmeldung zurück
 Reko

Anschrift des Netzbetreibers

Stadtwerke Meiningen GmbH

Name des Netzbetreibers

Utendorfer Straße 122

Straße, Hausnummer

98617 Meiningen

PLZ, Ort

technik@stadtwerke-meiningen.de

E-Mail

Angaben zum Anschlussobjekt

Straße, Hausnummer
PLZ, Ort, Ortsteil
Gemarkung/Flur, Flurstücksnummer
Bezeichnung Baugebiet

Anschlussnehmer

Name, Vorname / Firma
Registergericht/Registernummer bei Firma
Straße, Hausnummer
PLZ, Ort
Telefonnummer/Mobilfunknummer
Mail-Adresse

Zustimmung des Grundstückseigentümers

(wenn der Anschlussnehmer nicht Grundstückseigentümer ist)
Name, Vorname / Firma
Registergericht/Registernummer bei Firma
Straße, Hausnummer
PLZ, Ort
Telefonnummer/Mobilfunknummer
Mail-Adresse
Datum Unterschrift Name in Druckschrift
Datum Unterschrift Name in Druckschrift

Angemeldet wird nach TAB

 Neuanschluss
 Mitverlegung weiterer Sparten

 Anschluss-/Anlagenveränderung
 Austausch von Messeinrichtungen

 Veränderung Hausanschluss

 Anlagenzusammenlegung

 Anlagentrennung

 Wiederinbetriebsetzung

 Anschluss weiterer Anlagen/

Leistungserhöhung

 Stillegung
 Ergänzende Angaben zur Art der Kundenanlage
 zeitlich befristeter Anschluss (Baustrom, Schausteller...)

 Erzeugungsanlagen, einschließlich steckerfertige Erzeugungsanlagen

 Notstromanlagen

 Ladeeinrichtung für Elektrofahrzeuge mit öffentlichem Zugang

 Steuerbarkeit §14a EnWG

 Steuerbarer Netzanschluss

 Steuerbare Verbrauchseinrichtung

 Energiemanagementsystem

 Direktsteuerung

Ankreuzen,

wenn Messteil für halbindirekte Messung (Wandlermessung nach DIN VDE 0603-2-2) mittels

 Isoliermontageplatte/

Zählerwechselplatte

 Zählerschrank mit

Funktionsflächen

installiert wird.

Anzeigepflichtige Geräte §14a EnWG sind: 1. Ladepunkte für Elektromobile ohne öffentlichen Zugang, nachfolgend kurz **Ladepunkt**; 2. Wärmepumpenheizung unter Einbeziehung von Zusatz- oder Notheizvorrichtungen (Heizstäbe), nachfolgend kurz **Wärmepumpe**; 3. Anlagen zur Raumkühlung, nachfolgend kurz **Raumkühlung**; 4. Anlage zur Speicherung elektrischer Energie, nachfolgend kurz **Stromspeicher**

Bezeichnung des Geräts Anschlussleistung (kW)
Bezeichnung des Geräts
Anschlussleistung (kW)
Bezeichnung des Geräts Anschlussleistung (kW)
Bezeichnung des Geräts
Anschlussleistung (kW)

Zustimmungspflichtige Geräte

Bezeichnung des Geräts Anschlussleistung (kW)
Bezeichnung des Geräts
Anschlussleistung (kW)

Für folgende Anlagen															
Art	Messeinrichtung (Art/Anzahl)								Gleichzeitig benötigte Leistung (kW)			Zugeordnete Überstromschutz-einrichtung (A) vor Zähler		Zählernummer	Erwarteter Jahresverbrauch
	Zähler														
a) Baustelle (zeitlich befristet)	WS: Wechselstrom														
b) Wohnung	DS: Drehstrom														
c) Gewerbe mit Branche	WM: Wandler														
d) Gemeinschaftsanlage	LGZ: Lastgang														
e) Erzeugungsanlage, einschl. steckerfert. EZA	MZ: Mehrtarif														
f) Ladeeinrichtung für Elektrofahrzeuge	IMSys: intelligentes Messsystem														
g) Speicher															
h) steuerbarer Bedarf (T24)															
i) Unterbrechbarer Bedarf (T0, T9)	Zusatzgerät/-einrichtung														
j) Steuerbarer Netzanschluss (STV)	SG: Steuergerät														
k) Steuerbare Verbrauchseinrichtung (STV)															
l)															
±	bisher	neu	im Endausbau	Einbau Anzahl	Art	Ausbau Anzahl	Art	bisher	neu	im Endausbau	bisher	neu		je Kundenanlage	
Benötigte Hausanschlussicherung (A)															

Anschlussnehmer bzw. Grundstückseigentümer erkennen an, dass Grundlage für den Netzanschlussvertrag 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 elektrische Anlage ist von einem eingetragenen Elektroinstallationsunternehmen 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 im Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden Daten werden nach den Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) zweckbezogen verarbeitet und genutzt. Empfänger der Daten sind u. a. Bau- und Installationsunternehmen, Abrechnungs-, Forderungs- und Inkassodienstleister, Energielieferanten, Messstellenbetreiber und -dienstleister, Auskunftfeien. Zur Vertragsdurchführung ist die Bereitstellung der Daten erforderlich. Ohne diese Daten kann der Vertrag nicht abgeschlossen werden. Die Datenschutzerklärung ist beim Netzbetreiber (NB) und im Internet auf der Homepage des NB erhältlich.

Terminwunsch:

Bemerkungen:

Eingetragenes Elektroinstallationsunternehmen

..... Firmenname Eingetragen bei Netzbetreiber		
..... Straße, Hausnummer Ausweisnummer		
..... PLZ, Ort			
..... Telefonnummer, Mail-Adresse Datum Unterschrift Firmenstempel

Erklärung: Die aufgeführte(n) Installationsanlage(n) ist/sind unter Beachtung der geltenden Rechtsvorschriften und behördlichen Verfügungen sowie nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den DIN VDE Normen, den Technischen Anschlussbedingungen (TAB) und den sonstigen besonderen Vorschriften des oben genannten NB von mir/uns errichtet und fertiggestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfung werden dokumentiert. Die Anlage kann gemäß NAV und TAB in Betrieb gesetzt werden. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung im Namen des Anschlussnehmers/-nutzers beantragt.

.....
Ort, Datum

.....
Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft

.....
Name in Druckbuchstaben

Registrierung durch Netzbetreiber		
..... Datum Unterschrift/Signatur Stempel