

# Anmeldung Elektroinstallation

- Niederspannung  
 Mittelspannung



## Stadtwerke Stendal

Stadtwerke Stendal GmbH  
Rathenower Straße 1  
39576 Hansestadt Stendal

### Angaben des Antragstellers

Name, Vorname \_\_\_\_\_  
Straße, Hausnummer \_\_\_\_\_  
Postleitzahl, Gemeinde, Ort \_\_\_\_\_  
Telefon, Fax, E-Mail \_\_\_\_\_

### Angaben zum Netzanschluss / Bauvorhaben

Straße, Hausnummer, Flur, Flurstück \_\_\_\_\_  
Postleitzahl, Gemeinde, Ort \_\_\_\_\_

### Angaben zur Installation (Anmeldung nach TAB): Die angemeldete

- Neuinstallation     Erweiterung     Änderung     Rückbau     Stilllegung  
 Ladeeinrichtung     Sonstiges: \_\_\_\_\_

### erfolgt über einen

- herzustellenden     zu ändernden     vorhandenen    **Netzanschluss der Dimension:** \_\_\_\_\_

### in einem

- Einfamilienhaus     Mehrfamilienhaus     Gewerbe     Neubau     Bestandsbau

### Gewünschte Messeinrichtung

- DS:** Drehstromzähler     **MS:** Mehrtarifzähler     **MW:** Messwandler     **LGZ:** Lastgangzähler     **WS:** Wechselstromzähler

Anzahl der Messeinrichtungen: \_\_\_\_\_    Austausch einer Messeinrichtung: \_\_\_\_\_

### Technische Angaben zur Elektroinstallationsanlage (Leistungsangaben in kW)

Anzahl	Art der Anlage, Fabrikat, Typ	Nennleistung	Gesamter Leistungsbedarf (am Hausanschluss)
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____

**Anlagen und Geräte mit besonderen Betriebshinweisen bzw. mit Netzzrückwirkungen etc. bitte näher erläutern (ggf. gesondertes Blatt beifügen)**  
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 der Niederspannung (Niederspannungsanschlussverordnung - NAV) ist. Dem Grundstückseigentümer obliegt es nach der NAV u.a. das Anbringen und Verlegen von Leitungen und Leitungssystemen zur Zu- und Verteilung 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 bei der Stadtwerke Stendal GmbH und im Internet auf der Homepage der Stadtwerke Stendal GmbH erhältlich.  
Die elektrische Anlage ist von einem eingetragenen Elektrofachbetrieb 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. Ist kein Messstellenbetreiber benannt, erfolgt die Bereitstellung der Messgeräte über den Messstellenbetrieb des Netzbetreibers.  
**Datenschutzhinweis:** Die im Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden Daten werden nach den Vorgaben des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) zweckbezogen erhoben, verarbeitet und genutzt.

- Antragsteller ist Grundstückseigentümer     Antragsteller ist nicht Grundstückseigentümer:  
 Vollmacht liegt vor (Bitte mit einreichen)     Zustimmung liegt vor

### Die Rechnung ist zu richten an:

- Antragsteller     Grundstückseigentümer     Installationsunternehmen

### Das Angebot ist zu richten an:

- Antragsteller     Grundstückseigentümer     Installationsunternehmen

- Das Installationsunternehmen erklärt, dass die Zustimmung des Grundstückseigentümers vorliegt.

### Zustimmung des Grundstückseigentümers (wenn der Antragsteller nicht der Grundstückseigentümer ist)

Name, Vorname \_\_\_\_\_  
Straße, Hausnummer \_\_\_\_\_  
Postleitzahl, Gemeinde, Ort \_\_\_\_\_  
Telefon, Fax, E-Mail \_\_\_\_\_  
Datum \_\_\_\_\_    Unterschrift \_\_\_\_\_  
Unterschrift in Druckbuchstaben

### Eingetragenes Elektro-Installationsunternehmen

Firma \_\_\_\_\_  
Eingetragen bei \_\_\_\_\_  
Unter der Nr. \_\_\_\_\_  
Datum \_\_\_\_\_    Unterschrift \_\_\_\_\_  
Name, Anschrift, Telefon, Fax (Stempel) \_\_\_\_\_

### Rechtsverbindliche Erklärung des Vertragsinstallationsunternehmens (VIU):

Die auszuführende Installationsanlage wird 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) der Stadtwerke Stendal GmbH und den sonstigen besonderen Vorschriften der Stadtwerke Stendal GmbH von mir/uns errichtet. Die Anlage wird den entsprechenden Prüfungen unterzogen. Die Ergebnisse der Prüfungen werden dokumentiert und können der Stadtwerke Stendal GmbH auf Verlangen übergeben werden

Name verantwortliche Fachkraft \_\_\_\_\_

**Um den Antrag bearbeiten zu können sind folgende Unterlagen beizufügen:**  
• Lageplan mit Hausnummer    • Bemalter Raumbelagungsplan des HAR inkl. Kennzeichnung    • Flurkartenauszug    • Grundriss des Gebäudes mit HAR inkl. Hauseinführungen und Betriebsmitteln

**!!! Parallel zur Beantragung bei den Stadtwerken Stendal ist der Antrag für den Denkmalschutz bei der Stadt Stendal zu stellen!!!**