

# Anmeldung zum Anschluss an das Niederspannungsnetz



Dem Antrag (2-fach) ist ein Grundstücks-Lageplan im Maßstab 1:500 und eine Kellergrundrisszeichnung ggf. weitere nach TAB erforderlichen Unterlagen beizufügen.

An die  
Stadtwerke Speyer GmbH  
Anlagen/Netze  
Georg-Peter-Süß-Str 2  
67346 Speyer

## Auszuführende Arbeiten

- Vorübergehender Anschluss (Baustelle)
- Erstellen eines Hausanschlusses
- Erstellen eines Gewerbeanschlusses
- Trennen eines Gewerbe-/Hausanschlusses
- Verändern eines Gewerbe-/Hausanschlusses
- Anschluss weiterer Anlagen/Verbrauchsgeräte
- sonstiges: \_\_\_\_\_

## Zu erschließendes Anwesen:

gewünschter Ausführungstermin: \_\_\_\_\_ KW, 20\_\_

Ort, Straße, Hausnummer	Flurstück Nr.
-------------------------	---------------

## Anschlussnehmer:

Firma / Name, Vorname
Registergericht / Registernummer (bei Firmen)
Geburtsdatum( bei Privatpersonen )
Telefon
Ort, Straße, Hausnummer
Unterschrift

## Grundstückseigentümer:

Firma / Name, Vorname
Registergericht / Registernummer (bei Firmen)
Geburtsdatum( bei Privatpersonen )
Telefon
Ort, Straße, Hausnummer
Unterschrift

## Angaben zum Anschlussobjekt:

Der Anschlusswert ist von dem ausführenden Installateur mit einer zu erwartenden gleichzeitig benötigten Leistung von \_\_\_\_\_ kW und einer zugeordneten Überstromschutzeinrichtung von \_\_\_\_\_ A ermittelt worden.

Anschlussnehmer und Grundstückseigentümer erkennen an, dass Inhalt des Anschlussvertrages die Verordnung über Allgemeine Bedingungen für die Grundversorgung von Haushaltskunden und die Ersatzversorgung mit Elektrizität aus dem Niederspannungsnetz (Stromgrundversorgungsverordnung StromGVV) und der 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 §12 u. a., das Anbringen und Verlegen von Leitungen und Leitungsträgern zur Zu- und Fortleitung von Elektrizität und sonstiger Einrichtungen für Zwecke der örtlichen Versorgung mit elektrischer Energie auf seinen Grundstücken zu dulden. Die Kundenanlage ist von einem eingetragenen Elektroinstallateur unter Beachtung der aufgeführten Bestimmungen zu errichten und in Betrieb zu setzen (NAV §14).

Datenschutzhinweis: Die im Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden personenbezogenen Daten werden nach den Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) zweckbezogen verarbeitet und genutzt.

Das Angebot ist zu richten an  Anschlussnehmer  Grundstückseigentümer  Architekt/Planungsbüro

Architekt/Planungsbüro:

Name, Vorname,
Telefon, (E-Mail)

Ort, Straße, Hausnummer
Datum, Unterschrift Firmenstempel