

Stand 01.01.2016

1. Kann ich einen Baustromantrag allein als Privatperson stellen?

Nein, dies ist nicht möglich. Bitte wenden Sie sich zur Beantragung an ein Elektroinstallationsunternehmen. Das Formular zum Antrag finden Sie auf unserer Homepage unter beigefügtem Link:

<https://www.stadtwerke-metzingen.de/de/Unsere-Angebote/Netze/Netzanschluss/Baustrom>

2. Was für Unterlagen werden zum Baustromanschluss benötigt?

- Antragsformular (siehe Punkt 1), vollständig ausgefüllt (siehe beigefügtes Muster) mit Unterschrift des Rechnungsempfängers und Unterschrift des Elektroinstallationsunternehmens
- Angaben zur benötigten elektrischen Leistung (z.B. Kran)
- Bei Anschluss an eine Freileitung: Zustimmung des Grundstückseigentümers (siehe Antrag, Nr. 5)
- Lageplan (Zeichnerischer Teil)
- Terminwunsch (bitte Vorlaufzeit von mindestens 5 Werktagen einplanen)

Bitte senden Sie uns den vollständigen Antrag an folgende Adresse oder gerne auch per Email zu:

Stadtwerke Metzingen
Stuttgarter Str. 59
72555 Metzingen

Email: netzanschluss@metzingen.de

3. Welche Voraussetzungen müssen zum Anschluss geschaffen werden?

- Ein technisch einwandfreier Baustellenverteiler muss vor Ort stehen.

Bei Rückfragen können Sie sich gerne unter der Rufnummer 07123/925-333 an uns wenden.

Information und Musterantrag
- Baustrom

Stand 01.01.2016

①	<input type="checkbox"/> Anmeldung zum Netzanschluss (Strom) <input type="checkbox"/> Inbetriebsetzung <input type="checkbox"/> Teil-Inbetriebsetzung Erläuterungen auf der Rückseite	Eingangsvermerk (NB) <div style="font-size: 2em; color: red; text-align: center;">Muster</div>																																																																																													
②	Anschrift des Netzbetreibers (NB) Stadtwerke Metzingen Name des NB Stuttgarter Str. 59 Straße und Haus-Nr. bzw. Postfach 72555 Metzingen Postleitzahl Ort	Angaben zum Netzanschluss Straße und Haus-Nr. ggf. Anschlussnutzer Postleitzahl Ort Ortsteil / Flurstück-Nr. / Etage Bei Neubaugebieten Name des Baugebietes Bei vorhandener Anlage: NB-Kundennummer oder Zählernummer																																																																																													
③	Angemeldet wird nach TAB: <input type="checkbox"/> Neuanschluss <input type="checkbox"/> Stilllegung <input type="checkbox"/> Anschluss-/Anlagenveränderung <input type="checkbox"/> Zustimmungspflichtige Geräte:																																																																																														
	<input type="checkbox"/> Austausch von Messeinrichtungen <input type="checkbox"/> Anschluss weiterer Anlagen/Leistungserhöhung <input type="checkbox"/> Anlagentrennung <input type="checkbox"/> Anlagenzusammenlegung <input type="checkbox"/> Veränderung Hausanschluss <input type="checkbox"/> Wiederinbetriebsetzung																																																																																														
	<input checked="" type="checkbox"/> zeitlich befristeter Anschluss (Baustrom, Schaustellerbetriebe, ...) <input type="checkbox"/> Erzeugungsanlagen <input type="checkbox"/> Notstromanlagen																																																																																														
	Bezeichnung des Gerätes Anschlussleistung (kW)	Bezeichnung des Gerätes Anschlussleistung (kW)																																																																																													
④	Für folgende Anlagen: <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; font-size: 0.8em;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Art:</th> <th colspan="4">Messeinrichtung (Art/Anzahl):</th> <th colspan="3">Gleichzeitig benötigte Leistung (kW)</th> <th colspan="2">Zugeordnete Überstromschutz-einrichtung (A) vor Zähler</th> <th rowspan="2">Benötigte Hausanschluss-sicherung (A)</th> <th rowspan="2">Erwarteter Jahres-verbrauch (kWh) je Kundenanlage</th> </tr> <tr> <th>bisher</th> <th>neu</th> <th>im End-ausbau</th> <th></th> <th>bisher</th> <th>neu</th> <th>im End-ausbau</th> <th>bisher</th> <th>neu</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>a) Baustelle (zeitl. befristet)</td> <td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>b) Wohnung</td> <td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>c) Gewerbe m.Branche</td> <td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>d) Gemeinschaftsanl.</td> <td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>e) Erzeugungsanlagen</td> <td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>f)</td> <td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Art:	Messeinrichtung (Art/Anzahl):				Gleichzeitig benötigte Leistung (kW)			Zugeordnete Überstromschutz-einrichtung (A) vor Zähler		Benötigte Hausanschluss-sicherung (A)	Erwarteter Jahres-verbrauch (kWh) je Kundenanlage	bisher	neu	im End-ausbau		bisher	neu	im End-ausbau	bisher	neu	a) Baustelle (zeitl. befristet)												b) Wohnung												c) Gewerbe m.Branche												d) Gemeinschaftsanl.												e) Erzeugungsanlagen												f)											
Art:	Messeinrichtung (Art/Anzahl):				Gleichzeitig benötigte Leistung (kW)			Zugeordnete Überstromschutz-einrichtung (A) vor Zähler		Benötigte Hausanschluss-sicherung (A)	Erwarteter Jahres-verbrauch (kWh) je Kundenanlage																																																																																				
	bisher	neu	im End-ausbau		bisher	neu	im End-ausbau	bisher	neu																																																																																						
a) Baustelle (zeitl. befristet)																																																																																															
b) Wohnung																																																																																															
c) Gewerbe m.Branche																																																																																															
d) Gemeinschaftsanl.																																																																																															
e) Erzeugungsanlagen																																																																																															
f)																																																																																															
	<small> Art: a) Baustelle (zeitl. befristet) b) Wohnung c) Gewerbe m.Branche d) Gemeinschaftsanl. e) Erzeugungsanlagen f) WS: Wechselstromzähler DS: Drehstromzähler LGZ: Lastgangzähler SG: Steuergerät MZ: Mehrtarifzähler MVV: Messwandler </small>																																																																																														
	<small> 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 in Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden Daten werden nach den Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) zweckbezogen verarbeitet und genutzt. </small>																																																																																														
⑤	Angebot an: (Bei Inbetriebsetzungsantrag hier Daten des Anschlussnutzers eintragen) Name, Vorname bzw. Firmenname Geburtsdatum bei Privatpersonen bzw. Registergericht / Registernummer bei Firma Straße und Haus-Nr. Postleitzahl Ort Telefon, Fax, E-Mail Datum Unterschrift Name in Druckschrift	Zustimmung des Grundstückseigentümers: (wenn der Anschlussnehmer nicht Grundstückseigentümer ist) Name, Vorname bzw. Firmenname Registergericht / Registernummer bei Firma Straße und Haus-Nr. Postleitzahl Ort Telefon, Fax, E-Mail Datum Unterschrift Name in Druckschrift																																																																																													
⑥	Terminwunsch: _____ Bemerkungen: _____																																																																																														
⑦	Eingetragenes Elektroinstallationsunternehmen: Firmenname Straße und Haus-Nr. Postleitzahl Ort Telefon, E-Mail	Firmenstempel _____ _____ _____																																																																																													
	Eingetragen bei: NB Ausweisnummer Datum Unterschrift																																																																																														
⑧	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. Datum, Ort Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft Name in Druckschrift																																																																																														