

Anmeldung zum Anschluss an das Stromnetz

Für Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung unter
 Telefon: **089/23 61-26 70**
 Telefax: **089/23 61-26 72**

Bitte zurücksenden an:

SWM Infrastruktur GmbH
 Netzanschlüsse
 Emmy-Noether-Straße 2
 80287 München

Anschlussnehmer und Rechnungsempfänger ¹⁾	Grundstückseigentümer
Vorname, Name, Firma	Vorname, Name, Firma
Straße, Hausnummer	Straße, Hausnummer
PLZ, Ort	PLZ, Ort
Bei Firma: Registernummer, Registergericht / Bei Privatperson: Geburtsdatum	
Telefon, E-Mail	Telefon, E-Mail

Der Anschlussnehmer wünscht ein verbindliches Angebot für das Anwesen:

Ort, Straße, Hausnummer	Flurnummer	Baufallnummer
-------------------------	------------	---------------

über folgende Leistung/en:

	Anzahl vorhanden	Neuzugang
Haushalte/Wohnungen		
Gewerbebetriebe		
Sonstige		

Die Ausführung der Baumaßnahme kann frühestens in der
_____ KW 20 _____ erfolgen.

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Erstellen eines Netzanschlusses ^{2) 3) 4) 5)} | <input type="checkbox"/> Anschluss von Stromverbrauchsgeräten ⁶⁾ |
| <input type="checkbox"/> Verstärkung eines Netzanschlusses | <input type="checkbox"/> Aufstellung/Änderung einer Erzeugungsanlage ^{2) 5) 6) 9) 10)} |
| <input type="checkbox"/> Umliegung eines Netzanschlusses ^{3) 4)} | <input type="checkbox"/> Aufstellung/Änderung einer Netzersatzanlage ^{5) 6)} |
| <input type="checkbox"/> Verkabelung eines Netzanschlusses ^{3) 4) 11)} | <input type="checkbox"/> Gemeinsamer Hausanschlussraum mit Fernwärme |
| <input type="checkbox"/> mit Hauseinführung in Trockenbauweise ⁷⁾
(nur bei Mehrspartenanschluss) | <input type="checkbox"/> Sonstige Bauvorhaben: _____ |

Es sollen am Netzanschluss mit einer im Endausbau gleichzeitig benötigten Gesamtleistung von _____ kW folgende Stromverbrauchsgeräte angeschlossen werden:

Geräteart	Anzahl	Einzelleistung (kW)	Gesamtleistung (kW)	Anlaufstrom (A)	Verwendungszweck
Motoren, Transformatoren, Aufzüge					
Wärmepumpen					<input type="checkbox"/> monovalent <input type="checkbox"/> bivalent
Durchlauferhitzer					
Warmwasser-Speichergeräte					
Nachtstrom-Speichergeräte					
Sonstiges					

Mit der Planung/Projektierung ist beauftragt:

Vorname, Name, Firma
Straße, Hausnummer
PLZ, Ort
Telefon, E-Mail

Datum und Unterschrift des Anschlussnehmers ⁸⁾	Datum und Unterschrift des Grundstückseigentümers ⁸⁾
---	---

Bitte beachten Sie die beiliegenden Erläuterungen!

Erläuterung zur Anmeldung

Der in der Anmeldung zum Anschluss an das Stromnetz vom Anschlussnehmer angegebene gewünschte Ausführungstermin (Kalenderwoche) wird vom Netzbetreiber soweit wie möglich berücksichtigt. Sollte die Einhaltung des Termins durch den Netzbetreiber zum gewünschten Termin nicht möglich sein, wird mit dem Anschlussnehmer ein Ersatztermin vereinbart. Besteht jedoch der Anschlussnehmer auf die Ausführung zum von ihm angegebenen gewünschten Ausführungstermin, so ist der damit verbundene Mehraufwand von ihm zu tragen. Die Berechnung erfolgt pauschal. Die Preise sind dem aktuellen Preisblatt „Netzanschlüsse“ zu entnehmen.

- 1) Sind Anschlussnehmer und Rechnungsempfänger nicht identisch, ist auf der Rückseite die entsprechende Empfängeradresse anzugeben und mit Unterschrift zu bestätigen.

Ist der Anschlussnehmer Bauleistender im Sinne des §13b Absatz 1 Satz 1 Nr. 4 Umsatzsteuergesetz, ist dieser Anmeldung eine schriftliche Bestätigung hierüber beizulegen.
- 2) Ein Lageplan im Maßstab 1:1000 ist beizulegen.
- 3) Ein Kellergrundriss mit Entwässerungsplan im Maßstab 1:100 ist beizulegen.
- 4) Ein Baumbestandsplan im Maßstab 1:100 bzw. 1:200 ist bei schützenswertem Baumbestand beizulegen.
- 5) Ein Projektschaltbild ist beizulegen.
- 6) Bei Stromverbrauchsgeräten mit zu erwartenden NetZRückwirkungen (siehe Grenzwerte TAB 2007 Ziff. 10), ist das entsprechende Datenblatt ausgefüllt beizulegen.
Bei Erzeugungsanlagen ist dies ab einer Anlagenleistung von 30 kW erforderlich. Zusätzlich ist pro Wechselrichtertyp ein Datenblatt mit gemessenem Oberschwingungsspektrum beizulegen.
- 7) Die Mehrsparten-Hauseinführung kommt bei mehr als zwei Sparten zum Einsatz und erfolgt in der Regel im Nasseinbau. Bei Verwendung einer "weißen Wanne" oder Filigran-Kellerwand mit anstehendem Grundwasser empfiehlt die SWM Infrastruktur GmbH einen bis 1,5 bar druckwasserdichten Trockeneinbau, der auf Wunsch des Anschlussnehmers von SWM Infrastruktur GmbH ausgeführt wird. Die Mehrkosten hierfür trägt der Anschlussnehmer.
- 8) Erfolgt die Unterzeichnung durch einen Vertreter, ist eine entsprechende Vollmacht beizulegen.
- 9) Der Vordruck zur Datenerfassung der Erzeugungsanlage ist als Anlage ist beizulegen.
- 10) Die Konformitätserklärung, die Unbedenklichkeitsbescheinigung des Wechselrichters und das Datenblatt des Photovoltaikanlage bzw. der Erzeugungsanlage sind beizulegen.
- 11) Bei der Verkabelung von Netzanschlüssen ist zusätzlich ein „Antrag auf Stilllegung“ für die bestehende Freileitung einzureichen.