

Bayerstraße 5, 83022 Rosenheim
Tel.: 08031 365-2451
Fax: 08031 365-2665
swro-netze@swro.de

Inbetriebsetzungsauftrag - Strom

Bitte 5 Tage vor Strombedarf für **jede** Einzelanlage einreichen (per Fax, E-Mail oder persönlich)!

Auftraggeber:

| | | |
|------|---------|---------|
| Name | Vorname | Telefon |
|------|---------|---------|

Anschluss:

| | | |
|----------|-----------------|-----------|
| PLZ, Ort | Straße, Hausnr. | Stockwerk |
|----------|-----------------|-----------|

Rechnungsanschrift:

| | |
|------|---------|
| Name | Vorname |
|------|---------|

| | |
|----------|--------|
| PLZ, Ort | Straße |
|----------|--------|

Terminwunsch: _____

Angemeldet wird nach TAB:

- | | | |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> Neuanlage | <input type="checkbox"/> Stilllegung Znr: _____ | <input type="checkbox"/> Austausch der Messeinrichtung |
| <input type="checkbox"/> Wiederinbetriebsetzung | <input type="checkbox"/> Leistungserhöhung | <input type="checkbox"/> Zentralisierung |
| <input type="checkbox"/> Anlagentrennung | <input type="checkbox"/> Anlagenzusammenschluss | <input type="checkbox"/> Eigenerzeugungsanlage |
| <input type="checkbox"/> zustimmungspflichtige Anlage | <input type="checkbox"/> Austausch der Messeinrichtung | <input type="checkbox"/> E-Ladesäule <input type="checkbox"/> E-Ladestation |
| | | <input type="checkbox"/> _____ |

Bezeichnung des Gerätes

Anschlussleistung KW kVA

| In Betrieb zu setzende Anlage | Leistung | HSA Automat | Messeinrichtung | | | |
|---|--------------|-------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | | | ET | DT | KLW | GRW |
| <input type="checkbox"/> Haushalt | _____ kW | _____ A | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> Allgemeinanlage | _____ kW | _____ A | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> Baustrom | _____ kW | _____ A | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> Wärmepumpe | _____ kW | _____ A | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> Direktheizung | _____ kW | _____ A | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> Nachtspeicherheizung | _____ kW | _____ A | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> Warmwasserspeicher | _____ kW | _____ A | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> PV-Eigenerzeugungsanlage | _____ kW | _____ A | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> E-Ladeanlage | _____ kW/kVA | _____ A | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Gewerbliche Anlagen | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> Gewerbe | _____ kW | _____ A | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> Gewerbe | _____ kW | _____ A | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Messeinrichtungen: ET = Einfachtarif / DT = Doppeltarif / KLW = kl. Wandlermessung / GRW = große Wandlermessung ab 100A

| Hausanlage | |
|-----------------------------|--|
| Ausführung der Steigleitung | Die am Netzanschluss gleichzeitig benötigte Gesamtleistung beträgt _____ kW. |

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 sonstigen besonderen Vorschriften der Stadtwerke Rosenheim Netze GmbH von mir/uns errichtet und fertig gestellt worden. Die Anlage kann gemäß NAV, den Ergänzenden Bedingungen zur NAV und TAB in Betrieb gesetzt werden. Die Ergebnisse der Prüfung werden dokumentiert. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung zugleich im Namen des Anschlussnehmers / -nutzers beantragt. Die NAV, die Ergänzenden Bedingungen zur NAV und die TAB stehen im Internet unter www.swro-netze.de zum Download bereit.

Datum

Unterschrift und Stempel
des eingetragenen Installateurs

Installateur-
Ausweisnummer

Datum

Unterschrift des Auftraggebers