

Für die Stromversorgungsnetze in Siegburg und Niederkassel ist die Rhein-Sieg Netz GmbH technischer Betriebsführer im Auftrag des Netzbetreibers Westnetz GmbH.

Bitte den nachfolgenden Inbetriebsetzungsauftrag der Westnetz GmbH ausfüllen und an folgende Adresse senden:

per Post:

**Rhein-Sieg Netz GmbH**  
**Wilhelm-Ostwald-Str. 10**  
**53721 Siegburg**

per E-Mail:

**IB.strom@rhein-sieg-netz.de**

Kontakt:

**Tel.: +49 2241-95921-222**  
**Fax: +49 2241-95921-51 222**

Eingetragen beim Amtsgericht Dortmund Handelsregister-Nr. HR B 25719

## 1. KUNDENDATEN

### Kundenanlage/Zählereinbauort:

\_\_\_\_\_  
Straße, Haus-Nr.

\_\_\_\_\_  
PLZ, Ort, Ortsteil

\_\_\_\_\_  
Geschoss (z. B. 1. OG, links; Wohnungs-Nr.)

\_\_\_\_\_  
Zählereinbauplatz (z. B. Keller, Flur)

\_\_\_\_\_  
ggf. Zählpunktbezeichnung laut Angebot

\_\_\_\_\_  
Name des Hauseigentümers (Anschlussnehmer)

\_\_\_\_\_  
Anschrift des Hauseigentümers (Anschlussnehmer)

### Auftraggeber (Anschlussnutzer)

(Name und ggf. jetzige Anschrift bitte angeben, falls abweichend vom Zählereinbauort)

\_\_\_\_\_  
Name, Vorname oder Firma

\_\_\_\_\_  
Geburtsdatum

\_\_\_\_\_  
Straße, Haus-Nr.

\_\_\_\_\_  
PLZ, Ort, Ortsteil

\_\_\_\_\_  
Telefon, Fax

\_\_\_\_\_  
E-Mail

## 2. MESSSTELLENBETRIEB

Die Bereitstellung der Messeinrichtung und der Messstellenbetrieb soll erfolgen durch Westnetz GmbH oder  durch einen anderen Messstellenbetreiber

- MSB - (falls bekannt, bitte MSB-ID laut MSB-Rahmenvertrag angeben): \_\_\_\_\_

Diese Mitteilung ersetzt nicht die Verpflichtungen gemäß § 5 und § 6 Messstellenbetriebsgesetz (MsbG).

Es handelt sich um: den Einbau den Ausbau den Wechsel der Messeinrichtung für o. g. Messstelle. Terminabsprache erwünscht, Tel.: \_\_\_\_\_

Zähler-Nr. auszubauender/zu wechselnder Zähler: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Gewünschte Messeinrichtung:  Wechselstromzähler  Drehstromzähler  2 Energierrichtungen

Zusatzausstattung:  Doppeltarif  Lastgang  Messwandler  Schwachlastregelung  Maximumanzeige

Bei Anlagenänderung gewünschte Zählerbauart:  eHZ  mit Dreipunktbefestigung

### Gewünschtes Steuergerät:

- mit Dreipunktbefestigung
- für Hutschieneinmontage  
(Nur für eHZ-Zählerschrank mit integriertem eHZ-Zählerplatz (BKE-I))

## 3. ANLAGENDATEN

### Es handelt sich um:

- Neuanlage  Anlagenänderung
- Wiederinbetriebnahme  Anlagentrennung
- Untermessung Mittelspannung  Anlagenzusammenlegung
- Anschlussdemontage

### Netzeinspeisung aus:

- Fotovoltaik (Volleinspeisung)  KWK-Anlage (Volleinspeisung)
- Fotovoltaik (Überschusseinspeisung)  KWK-Anlage (Überschusseinspeisung)
- andere \_\_\_\_\_
- Leistung \_\_\_\_\_ kW, \_\_\_\_\_ kW

### Bedarfsart (nur für Niederspannung):

- Haushaltsbedarf, Wohnhaus mit insgesamt \_\_\_\_\_ Wohnungseinheit(en)
- Gewerbe, Art \_\_\_\_\_
- Landwirtschaft, Art \_\_\_\_\_
- Baustromanschluss (Gültigkeit max. 18 Monate)
- Sonst. Kurzzeitanschlüsse (Gültigkeit max. 18 Monate)
- Gemeinschaftsanlage
- Schwachlastregelung
- Pauschalanlage, Art \_\_\_\_\_

- Wärmepumpe \_\_\_\_\_ kW (elektrisch),  
Typ, Hersteller \_\_\_\_\_  
 bivalent  monovalent  monoenergetisch  kontrollierte Wohnraumlüftung

Speicherheizung \_\_\_\_\_ kW

Warmwasserspeicheranlage \_\_\_\_\_ kW

### Strassenbeleuchtung, Betriebsart:

- ganznacht  halbnacht  24 Stunden  Sonstige: \_\_\_\_\_

max. gleichzeitige Leistung \_\_\_\_\_

Voraussichtlicher Jahresverbrauch \_\_\_\_\_ kWh

## 4. INBETRIEBSETZUNG

Das Informationsblatt "Hinweise auf Vertragsbedingungen, Stromliefervertrag, Messstellenbetrieb und Messung" wurde dem Anschlussnutzer übergeben. Ein vom Anschlussnutzer unterschriebenes Exemplar liegt mir/uns vor und kann bei Bedarf vom Verteilnetzbetreiber angefordert werden.

Zum Zeitpunkt der Inbetriebsetzung wurde die aufgeführte Installationsanlage unter Beachtung der geltenden behördlichen Vorschriften und Verfügungen nach den anerkannten Regeln der Technik (insbesondere DIN-VDE) und den Bedingungen der Westnetz GmbH (insbesondere TAB) von mir/uns errichtet, geprüft und fertiggestellt. Ich/wir berücksichtige(n), dass sich der zum Errichtungszeitpunkt einer Kundenanlage gemessene Wert der Schleifenimpedanz durch Änderungen im Netzaufbau verändern kann. Mir/uns ist bekannt, dass die Schleifenimpedanz daher von Westnetz GmbH weder angegeben noch garantiert werden kann.

Die Kundenanlage wird/wurde von mir/uns nach § 14 NAV im Auftrag der Westnetz GmbH angeschlossen, bis zur Trennvorrichtung vor der Messeinrichtung in Betrieb gesetzt und alle Anlagenteile, in denen nicht gemessene Energie fließt, plombiert. Die Beauftragung der Zählermontage erfolgt mit der Aushändigung der Messeinrichtung durch die Westnetz GmbH.

Bemerkungen des Installateurs: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Eintragungs-Nr.

\_\_\_\_\_  
Unterschrift der verantwortlichen Elektrofachkraft

\_\_\_\_\_  
Stempel

## 5. DATEN ERGÄNZT DIE WESTNETZ GMBH

Ausbau	Eigentumsnummer	Zählerstand 1.8.2 (HT)	Zählerstand 1.8.1 (NT)	ROZ	Datum
_____	_____	_____	_____	_____	_____
Einbau	Eigentumsnummer	Zählerstand 1.8.2 (HT)	Zählerstand 1.8.1 (NT)	ROZ	Datum
_____	_____	_____	_____	_____	_____
Bemerkungen:					
_____					
Schaltg.	Eigentumsnummer	Schaltzeiten/DK's			
_____	_____	_____			
Der Ein-/Ausbau erfolgte durch:		Name/Firma/Telefonnummer (in Druckbuchstaben)			Unterschrift
_____		_____			_____

