

Inbetriebsetzung Strom



Zählereinstellung

Straße und Haus-Nr.: _____ PLZ und Ort: _____

Geschoss (z. B. 1. OG links): _____ Einbauplatz: _____

- | | | | | |
|---------------------------------|--|--|--------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> Neubau | <input type="checkbox"/> Haushalt | <input type="checkbox"/> Neuanlage | <input type="checkbox"/> Trennung | <input type="checkbox"/> Allgmeinestrom |
| <input type="checkbox"/> Altbau | <input type="checkbox"/> Gewerbe | <input type="checkbox"/> Wiederinbetriebsetzung | <input type="checkbox"/> Erweiterung | <input type="checkbox"/> Photovoltaikanlage |
| Anzahl WE _____ | <input type="checkbox"/> landwirtschaftliche Betrieb | <input type="checkbox"/> Vorübergehend angeschlossen | <input type="checkbox"/> Änderung | <input type="checkbox"/> BKHW |
| Vorhandene Zähler-Nr.: _____ | <input type="checkbox"/> Pauschalanlage | <input type="checkbox"/> Ladeeinrichtung | <input type="checkbox"/> Ausbau | <input type="checkbox"/> Wärmepumpe |
| | <input type="checkbox"/> steckerfertige Erzeugungsanlage | <input type="checkbox"/> Beleuchtung | Steuerbar § 14a EnWG | <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein |

- Mieterstrom - Modell Wechsel in Kd.-Anlage Wechsel aus Kd.-Anlage

Name, vollständige Anschrift der Anlagenbetreibers /ConTractors _____

Kunde

Hauseigentümer/Auftraggeber (falls abweichend von Kunde)

Name, Vorname/Firma _____	Name, Vorname/Firma _____
Straße, Haus-Nr. _____	Straße, Haus-Nr. _____
PLZ, Ort _____	PLZ, Ort _____
Telefon, Fax _____ Geb.-Datum _____	Telefon, Fax _____ Geb.-Datum _____
E-Mail _____	E-Mail _____

Ich/Wir beantrage(n) gemäß der „Verordnung über Allgemeine Bedingungen für den Netzanschluss und dessen Nutzung für die Elektrizitätsversorgung in Niederspannung“ (Niederspannungsanschlussverordnung - NAV) in der jeweils gültigen Fassung einschließlich der geltenden „Ergänzenden Bedingungen der Dortmunder Netz GmbH zur NAV“ die Inbetriebsetzung der vorgenannten Anlage. Sollte zum Zeitpunkt der Inbetriebsetzung kein gültiger Lieferungsvertrag bestehen, erfolgt - soweit die Voraussetzungen vorliegen die Grund-/Ersatzversorgung durch DEW21 auf Grundlage der „Grundversorgungsverordnung Strom“ (StromGVV) einschließlich der geltenden „Ergänzenden Bedingungen der DEW21 zur StromGVV“. Die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten richten sich nach den Regelungen der Europäischen Datenschutz-Grundverordnung. Bitte beachten Sie hierzu die [Daten-schutzklärung](https://www.do-netz.de/Datenschutz) <https://www.do-netz.de/Datenschutz> der Dortmunder Netz GmbH.

Datum, Unterschrift des Kunden

Licht, installierte Leistung	kW	Heizung/Speicher, intallierte Leistung	kW
Wärme, Kraft, installierte Leistung	kW	Wärmepumpen, Photovoltaik, BkHW, Ladeeinrichtung	kW
		Durchlauferhitzer	kW
Betriebsstunden	h Leistung	Summe der installierten Leistung	kW ges.

Beantragt wird:

<input type="checkbox"/> Drehstromzähler	<input type="checkbox"/> Drehstrom Zweitarifzähler	<input type="checkbox"/> Messwandlerzähler
<input type="checkbox"/> Drehstromzähler für 2 Einrichtungen	<input type="checkbox"/> Steuereinrichtung	<input type="checkbox"/> Stromwandler _____ A/ _____ A
<input type="checkbox"/> Drehstrom Zweitarifzähler für 2 Einrichtungen		
<input type="checkbox"/> Erzeugungszähler		

Volleinspeisung Überschusseinspeisung Speichersystem

Voraussichtlicher Jahresverbrauch:
HT _____ kWh NT _____ kWh

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 Dortmunder Netz GmbH (insbesondere TAB) von mir/uns errichtet, geprüft und fertiggestellt. Ich/Wir berücksichtige(n), dass sich der zum Errichtungszeitpunkt der aufgeführten Kundenanlage gemessene Wert der Schleifenimpedanz durch Änderungen im Netzaufbau verändern kann. Mir/Uns ist bekannt, dass die Schleifenimpedanz daher von der Dortmunder Netz GmbH weder angegeben noch garantiert werden kann. Der Fundament der wurde vor dem Einbringen des Betons durch eine Elektro- oder Blitzschutzfachkraft überprüft. Hierzu ist die Dokumentation nach DIN 18014 erstellt und eine Durchgangsmessung durchgeführt worden. Die Ausführungspläne einschl. aussagekräftiger Fotografien der Gesamtanlage sowie Detailaufnahmen und Ergebnisse der Durchgangsmessung sind dokumentiert.

Die Kundenanlage wird von mir/uns nach § 14 NAV im Auftrag der Dortmunder Netz GmbH angeschlossen und in Betrieb gesetzt. Alle Anlagenteile, in denen nicht gemessene Energie fließt, werden durch die eingetragene Fachkraft kontrolliert und plombiert.

Bemerkungen: _____

Kontroll-Nummer	Einbau Datum	Datum, Unterschrift der verantwortlichen Fachkraft, Stempel
Zähler-Nr.	Stand HT	
Einbau	DKI DKII NT	
TRE-/SU-Nr.	NT	
Zähler-Nr.	HT	
Ausbau	DKI DKII NT	
TRE-/SU-Nr.	NT	Eintragungsnummer:
Kundenanl./Geschoss		

Service-Telefon Zählerausgabe: 0231.54497-088, Fax: -089, E-Mail: zaehlerausgabe@do-netz.de
 Anschrift: Manteuffelstraße 80, 44143 Dortmund, Öffnungszeiten: Mo-Do 07:30 bis 15:30 Uhr, Fr 07:30 bis 14:00 Uhr