



Westnetz GmbH

Eingetragen beim Amtsgericht Dortmund Handelsregister-Nr. HRB 30872

1. KUNDENDATEN

Kundenanlage/Zählereingebauort:

Name, Vorname _____

Straße, Haus-Nr. _____

PLZ, Ort, Ortsteil _____

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

Zählereingebauort (z. B. Keller, Flur) _____

Name des Hauseigentümers (Anschlussnehmer) _____

Auftraggeber (Anschlussnutzer)

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

Name, Vorname oder Firma _____

Straße, Haus-Nr. _____

PLZ, Ort, Ortsteil _____

Telefon, Fax _____

E-Mail _____

Anschrift des Hauseigentümers (Anschlussnehmer) _____

2. MESSSTELLENBERIEB

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): _____

Es handelt sich um: den Einbau den Ausbau den Wechsel der Messeinrichtung für o. g. Messstelle.

Gewünschte Zählergröße:

- G4 1-45 KW
- G6 46-75 KW
- G16 76-190 KW
- G25 191-300 KW
- G40 301-500 KW
- >501 KW

G _____ ,000 m³
Vorhandene Zählergröße Zählernummer Datum Tageszählerstand

Rückgabe Gaszähler: _____
Begründung

3. ANLAGENDATEN

Bedarfsart:

Haushaltsbedarf, Wohnhaus mit insgesamt _____ Wohnungseinheit(en)

Gewerbe oder sonstiger Bedarf, Art _____

Kommunale Einrichtung, Art _____

Gasgerät für	Nennwärmeleistung [kW] gesamt
Heizen	
Warmwasser	
Heizen & Warmwasser	
Kochen	
BHKW	
Gesamt kW	

Gebäudeart:

- Neubau
- vorhandenes Gebäude

Es handelt sich um:

- Neuanlage
- Änderung
- Wiederinbetriebnahme
- Demontage
- Inbetriebnahme nach Sperrung
- Mängelhinweis

Umstellung von (Energieart) _____ auf Erdgas

Geräteeinstellung:

Erdgas E Erdgas LL

Messdruck:

23 mbar _____ mbar

Brennwertgerät:

ja nein

Voraussichtlicher Jahresverbrauch: _____ kWh

4. INBETRIEBSETZUNG

Der Anschlussnutzer wurde darüber informiert, dass vor Aufnahme der Anschlussnutzung ein Gasliefervertrag mit einem Gaslieferanten abzuschließen ist. Sofern kein Gasliefervertrag geschlossen wird, erfolgt die Gaslieferung gemäß §36 und §38 EnWG durch den Grundversorger.

Die Gas-Kundenanlage ist gemäß den gesetzlichen und baurechtlichen Bestimmungen, den anerkannten Regeln der Technik sowie den „Technischen Anschlussbedingungen“ der Westnetz GmbH erstellt bzw. geändert worden. Die Anlage wurde den vorgeschriebenen Prüfungen nach DVGW-TRGI unterzogen und für dicht befunden. Die angeschlossenen Geräte und die verwendeten Materialien entsprechen den Anforderungen der Landesbauordnung und erfüllen im übrigen die anerkannten Regeln der Technik. Der Nachweis ist bei Gasgeräten durch die CE-Kennzeichnung, mit Eignung für Deutschland bzw. bei Bauteilen und Armaturen durch das Zeichen einer akkreditierten Stelle z.B. DVGW-Zeichen, erbracht. Ggf. wurde vor Beginn der Arbeiten der zuständige Bezirksschornsteinfeger informiert. Der Anschluss der Anlage an das Verteilungsnetz der Westnetz GmbH und die Inbetriebsetzung erfolgt entsprechend der NDAV (§ 14) als Beauftragter der Westnetz GmbH. Die Beauftragung durch die Westnetz GmbH erfolgt durch Aushändigung der Messeinrichtung.

Eintragung beim Netzbetreiber / Eintragung-Nr. _____

Unterschrift der verantwortlichen Gas-Fachkraft _____ Stempel VIU _____

Bemerkungen des Installateurs: _____

5. DATEN ERGÄNZT DIE WESTNETZ GMBH

Ggf. abweichende Lieferanschrift: _____

Zählergröße Zählernummer Zählerstand Einbaudatum Zählerbaujahr /-eichjahr

Regionalzentrum	Telefax-Nr.	E-Mail-Adresse	Regionalzentrum	Telefax-Nr.	E-Mail-Adresse
Arnsberg	0231/438-6410	Auftragssteuerung-Gas_AR@innogy.com	Recklinghausen	0231/438-6440	Auftragssteuerung-Gas_RE@innogy.com
Ems-Vechte	0231/438-6460	Auftragssteuerung-Gas_EV@innogy.com	Rhein-Nahe-Hunsrück	0201/1212-31519	Auftragssteuerung-Gas_RNH@innogy.com
Münster	0231/438-6430	Auftragssteuerung-Gas_MS@innogy.com	Sieg	0231/438-6500	Auftragssteuerung-Gas_Si@innogy.com
Osnabrück	0231/438-6420	Auftragssteuerung-Gas_OS@innogy.com	Westliches Rheinland & Neuss	0201/1212-31523	Auftragssteuerung-Gas_WR@innogy.com