

## Anschlussstelle

\_\_\_\_\_  
Straße und Hausnummer

\_\_\_\_\_  
Flurstück

\_\_\_\_\_  
PLZ und Ort

\_\_\_\_\_  
Flur

## Kunde/Antragsteller

\_\_\_\_\_  
Vorname und Nachname

\_\_\_\_\_  
Telefon

\_\_\_\_\_  
Straße und Hausnummer

\_\_\_\_\_  
PLZ und Ort

### Für

Haushalt  Gewerbe  Öffentliche Einrichtung  
 \_\_\_\_ Geschoss  Links  Mitte  Rechts

## Nur vom Netzbetreiber auszufüllen

\_\_\_\_\_  
Einbaunummer

\_\_\_\_\_  
Zählernummer

\_\_\_\_\_  
Zählerstand HT

\_\_\_\_\_  
Zählerstand NT

\_\_\_\_\_  
Zählerstandort

\_\_\_\_\_  
Einbaudatum

**X**  
\_\_\_\_\_  
Unterschrift

## Nennwärmeleistung – Es wurden folgende Geräte installiert:

Geräte * zutreffendes markieren	vorhanden		entfernt		neu		gesamt		
	Anzahl	kW/Stk.	Anzahl	kW/Stk.	Anzahl	kW/Stk.	Anzahl	kW/Stk.	
Kocher / Herd	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	
Durchlauf-Wasserheizer	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	
Vorrats-Wasserheizer	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	
<input type="checkbox"/> Raumheizer* <input type="checkbox"/> Heizherd*	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	
Umlauf-Wasserheizer <input type="checkbox"/> mit <input type="checkbox"/> ohne Warmwasserbereitung*	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	
Heizkessel <input type="checkbox"/> mit <input type="checkbox"/> ohne Warmwasserbereitung* <input type="checkbox"/> mit <input type="checkbox"/> ohne Gebläse*	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	
Brennwertgerät <input type="checkbox"/> mit <input type="checkbox"/> ohne Warmwasser*	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	
<b>Summe Nennwärmeleistung in kW:</b>								_____	_____

Die neu installierten Geräte sind für folgende Gasart eingestellt worden bzw. werden betrieben:  H o. E  L o. LL  Erdgas-Einh.-Einst. (sofern noch vorh.)

## Messstellenbetreiber

Messstellenbetreiber: Stadtwerke Soest  ja  nein

\_\_\_\_\_  
Name des Messstellenbetreibers

\_\_\_\_\_  
Registergericht / Registernummer

\_\_\_\_\_  
Straße und Hausnummer

\_\_\_\_\_  
PLZ und Ort

\_\_\_\_\_  
Telefon, Fax, E-Mail

## Vorhandener Zähler

\_\_\_\_\_  
Zählernummer Messstellenbetreiber

\_\_\_\_\_  
Zählerstand

\_\_\_\_\_  
Zählergröße

Nach Anbringung des Zählers erfolgen die Einstellung(en) und falls erforderlich, das Plombieren des (der) Gerät(e) und die Gebrauchsunterweisung für den Betreiber durch uns.

Die Gasanlage ist gemäß den Bestimmungen der Niederdruckanschlussverordnung (NDAV), den geltenden gesetzlichen und behördlichen Bestimmungen, den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere dem DVGW-Regelwerk sowie den Technischen Anschlussbedingungen (TAB) erstellt worden. Die Anlage wurde den vorgeschriebenen Prüfungen nach DVGW-TRGI unterzogen und für dicht befunden. Die angeschlossenen Geräte und die verwendeten Materialien tragen das DIN-/DVGW- bzw. DVGW-Zeichen mit Register-Nr. oder CE-Kennzeichnung (für Bestimmungsland Deutschland). Die Anlage kann gemäß NDAV und TAB in Betrieb gesetzt werden. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung im Namen des Anschlussnehmers/-nutzers beantragt. Es wird anerkannt, dass das Versorgungsunternehmen keinerlei Haftung für die ausgeführten Anlagen übernimmt. Die im Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden Daten dürfen zum Zweck der Datenverarbeitung gespeichert werden. Die ausreichende Versorgung mit Gas wurde im Vorfeld abgeklärt.

**Vor Beginn der Arbeiten wurde der Bezirksschornsteinfeger informiert.**

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

**X**  
\_\_\_\_\_  
Unterschrift verantwortliche Fachmann

**X**  
\_\_\_\_\_  
Stempel, Unterschrift Vertrags-Installationsunternehmen

## Nur vom Netzbetreiber auszufüllen

**Volumenstrom (Belastungswert) V** \_\_\_\_\_ **m³/h**

Die vom Vertragsinstallateur als fertig gemeldete Gasanlage kann in Betrieb gesetzt werden?  ja  nein

Reglernummer: \_\_\_\_\_

**X**  
\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift Netzbetreiber