

<input type="checkbox"/> Anmeldung zum Netzanschluss Gas (NA) <input type="checkbox"/> Inbetriebsetzungsauftrag Gasinstallation (An-/Fertigmeldung) <input type="checkbox"/> Außerbetriebsetzung/Rückbau Gasinstallation/Kündigung (NA)	Bitte Netzbetreiber (NB) auswählen/eintragen. 1) NB Reg.-Nr.: _____
---	--

1. Angaben zum Netzanschluss (Anlagenstandort) Straße und Haus-Nr. _____ Gemarkung / Flur / Flurstück _____ _____ PLZ Ort PLZ Ort _____	2. Angaben Netzanschlussnehmer 2)/-nutzer 3) Firma, Name, Vorname _____ Telefon _____ Straße und Haus-Nr. _____ Gemarkung / Flur / Flurstück / Etage _____ _____
---	--

3. Angemeldet wird gemäß NDAV⁴⁾, TRGI⁵⁾:

3.1. Netzanschluss

Neuanschluss
 Anschlussänderung
 Leistungserhöhung
 Kündigung⁷⁾
 Gewünschte Druckstufe am Gasgerät (nur für Gewerbe)
 Niederdruck
 Mitteldruck

3.2. Gasinstallationsanlage

Neuinstallation
 Anlagenerweiterung
 Wiederinbetriebnahme
 Stilllegung/Rückbau
 Haushalt
 Gewerbe/Industrie
 Änderung Gasgerät(e)
 Umstell. Fl.-Gas → Erdgas
 links
 mittig
 rechts

4. Es sind bereits installiert / sollen entfernt / sollen installiert werden:

Gasgeräte ⁸⁾	Anzahl der Gasgeräte und Nennbelastungen in kW									Summe aller Nennbelastungen (kW)	Erhöhung Nennbelastung (kW)
	vorhanden			entfernt			neu				
	St	kW/St	Gesamt	St	kW/St	Gesamt	St	kW/St	Gesamt		
Gesamtbelastung Netzanschluss ⁹⁾	vorhanden			abzüglich			zuzüglich				

5. Unterschrift Netzanschlussnehmer/- nutzer (Nicht zutreffendes bitte streichen.)

_____	_____	_____	Hinweis: Wird kein Gaslieferant benannt, erfolgt die Gaslieferung gemäß §36, §38 EnWG durch den Grundversorger.
Datum	Unterschrift	Name in Druckschrift	

6. Zustimmung Netzanschlussnehmer / Grundstückseigentümer, falls abweichend von 2.

_____	_____	_____	_____
Firma, Name, Vorname	Straße und Haus-Nr.	PLZ	Ort
_____	_____	_____	_____
Datum	Unterschrift	Name in Druckschrift	

7. Hiermit wird bestätigt das gemäß § 16 Schornsteinfeger-Handwerksgesetz (SchfHWG), die geplante Aufstellung der obenaufgeführten Feuerstätten und die Verbrennungsluftversorgung dem zuständigen bevollmächtigten Bezirksschornsteinfeger gemeldet wurde.

_____	_____	_____
Datum	Unterschrift	Name in Druckschrift

8. Hinweise an das Vertragsinstallationsunternehmen (VIU)

Vom VIU sind vor Beginn der Arbeiten beim zuständigen NB der Netzdruck, die Art und Größe der notwendigen Messeinrichtung und ggf. des Gasdruckregelgerätes zu erfragen.
 Bei vorhandenen Gaszähler ist immer die Zählernummer / Zählerstand anzugeben:
 Zählernummer: _____
 Zählerstand bei Inbetriebnahme: _____ m³

9. Rechtsverbindliche Erklärung des VIU für die Errichtung und Fertigstellung der Gasinstallationsanlage

9.1 Die Gasinstallationsanlage wird nach den Bestimmungen der Verordnung über Allgemeine Bedingungen für den Netzanschluss und dessen Nutzung für die Gasversorgung (NDAV), den gesetzlichen und behördlichen Bestimmungen, den anerkannten Regeln der Technik, der DIN VDE 0100 Teil 540 sowie den entsprechenden BGV/BGR und den Technischen Hinweisen Gas des NB errichtet. Die neu angeschlossenen Gasgeräte tragen das CE- Kennzeichen mit Registriernummer. Nach der Gaszählerinstallation erfolgt das Einstellen und Inbetriebsetzen der Gasinstallationsanlage und die Unterrichtung des Betreibers (Anschlussnehmer/Anschlussnutzer) gemäß Pkt. 5.7.2 TRGI 2008 Anhang 5 a-c durch das VIU.
 Es wird anerkannt, dass der NB keinerlei Haftung für die ausgeführte Anlage übernimmt.

_____	_____
Firmenname des VIU	Eingetragen bei NB
_____	_____
Straße und Haus- Nr.	Ausweisnummer
_____	_____
PLZ und Ort	Stempel des VIU
_____	_____
	Datum und Unterschrift verantwortlicher Fachmann

9.2 Erklärung: Die angemeldete Gasinstallationsanlage wurde entsprechend der rechtsverbindlichen Erklärung in der Anmeldung (9.1) errichtet und den vorgeschriebenen Prüfungen nach der DVGW-TRGI unterzogen. Der bevollmächtigte BS wurde über die Fertigstellung informiert. Hiermit bitten wir im Namen der/des Netzanschlussnehmers/-nutzers um Inbetriebsetzung gemäß §14 Abs. 1 NDAV.

_____	_____	_____
Ort, Datum	Unterschrift verantwortlicher Fachmann des VIU	Name in Druckschrift

Bearbeitungsvermerk des NB (nur durch den Bearbeiter des NB auszufüllen):

Angaben zum Netzanschluss Gas (Anlagenstandort aus Feld 1)			
_____	_____	_____	_____
Straße und Haus-Nr.	Gemarkung / Flur / Flurstück	PLZ	Ort NB Reg.-Nr.
Der Anschluss der Anschlussnehmer-/nutzeranlage an das Versorgungsnetz des NB erfolgt über 10):			
Netzanschluss Gas Dimension NA	vorhanden	Netzversorgungsdruck	Vorhalteleistung 9) (kW)
	Neuanschluss	Netzversorgungsdruck	Vorhalteleistung 9) (kW)
Messung Zählernummer	vorhanden	Zählerstand (m³)	Geschoss
		Zählernummer	Zählerstand (m³)
		Zählernummer	Zählerstand (m³)
		Zählernummer	Zählerstand (m³)
		Zählernummer	Zählerstand (m³)
Zählergröße	Gaszähler neu	Messdruck (mbar)	
Messdienstleister (MDL) NB _____	Datum: _____		
Messstellenbetreiber (MSB) NB _____	Bearbeiter NB: _____		

Erläuterungen

- 1) Wählen Sie den entsprechenden Netzbetreiber (NB) über das Dropdown - Menü aus. Handschriftliche Eintragungen sind ebenfalls möglich. Wählen Sie dazu im Dropdown - Menü **keinen** NB aus.
- 2) Anschlussnehmer (AN) gemäß § 1, Absatz 1 NDAV, ist jedermann im Sinne des § 18, Absatz 1, Satz 1, des Energiewirtschaftsgesetzes, in dessen Auftrag ein Grundstück oder Gebäude an das Niederdrucknetz angeschlossen wird oder im Übrigen jeder Eigentümer oder Erbbauberechtigte eines Grundstückes oder Gebäudes, das an das Niederdrucknetz angeschlossen ist.
- 3) Anschlussnutzer ist jeder Letztverbraucher, der im Rahmen eines Anschlussnutzungsverhältnisses einen Anschluss an das Niederdrucknetz zur Entnahme von Gas nutzt.
- 4) Niederdruckanschlussverordnung (NDAV) vom 1.11.2006, veröffentlicht im BGBl. Teil I, Nr. 50, Seite 2485 ff.)
- 5) Technische Regeln der Gasinstallation (TRGI/DVGW Arbeitsblatt G 600 Stand 2008)
- 6) Technische Hinweise Gas (THW), siehe Internetauftritt des jeweiligen NB
- 7) Kündigung des Netzanschlussverhältnisses gemäß § 25 NDAV, Absatz 1 Das Netzanschlussverhältnis kann mit einer Frist von einem Monat auf das Ende eines Kalendermonats gekündigt werden und bedarf gemäß Absatz 3 der Schriftform.
- 8) Auswahl der Geräte über das Dropdown - Menü; ggf. eine Übersicht auf einem zusätzlichen Blatt anhängen
- 9) Grundlage für die Ermittlung der Gesamtbelastung des Netzanschlusses ist es, dass die Nennbelastung **aller** installierten Gasgeräte berücksichtigt wird (Gleichzeitigkeit gemäß TRGI).
- 10) Die Information über das Ergebnis der Netzverträglichkeitsprüfung durch den NB erhält der Netzanschlussnehmer/-nutzer mit dem Netzanschluss- / Netznutzungsvertrag.

Weitere Informationen:**Anmeldung zum Netzanschluss**

Bei der Anmeldung zum Netzanschluss sind zwingend die Felder 1-6 aus der Formularseite 1 ordnungsgemäß auszufüllen und gemeinsam mit einem aussagekräftigen Lageplan zum Anschlussobjekt an den jeweiligen Netzbetreiber bzw. dessen Beauftragten zuzustellen. Die Anmeldung ist die Grundlage für die Netzverträglichkeitsprüfung und den vorzubereitenden Netzanschlussvertrag.

Inbetriebsetzungsauftrag Gasinstallation (An-/Fertigmeldung)

Im Rahmen des Inbetriebsetzungsauftrages einer Gasinstallationsanlage ist im ersten Schritt die Anmeldung durchzuführen (Felder 1 bis 9.1). Das ausgefüllte und entsprechend unterschriebene Formular wird an den jeweiligen Netzbetreiber bzw. dessen Beauftragten gesendet (z.B. per Fax oder E Mail). Erst mit Fertigstellung der Gasinstallationsanlage wird das Formular **im Original** mit der Unterschrift für die Fertigmeldung (Feld 9.2) an den jeweiligen Netzbetreiber bzw. dessen Beauftragten übergeben (per Post vorab bzw. persönlich zur Inbetriebnahme bis zum Messplatz).

Außerbetriebsetzung/Rückbau Gasinstallation/Kündigung Netzanschlussvertrag

Im Rahmen der Außerbetriebsetzung bzw. Rückbau einer Gasinstallationsanlage ist vor Außerbetriebnahme der Anlage das Formular entsprechend auszufüllen und an den jeweiligen Netzbetreiber bzw. dessen Beauftragten im Original zu übergeben. Danach wird ein Termin für die Außerbetriebsetzung vereinbart. Mit dem Auftrag zum Ausbau der letzten Messeinrichtung einer Gasinstallationsanlage erfolgt die Kündigung des Netzanschlussvertrages und letztendlich der Rückbau des Netzanschlusses.