

26 Service Center in Niederösterreich

Amstetten

Waidhofner Straße 102
3300 Amstetten
T +43 7472 210-0
amstetten@netz-noe.at

Baden

Waltersdorfer Straße 4
2500 Baden
T +43 2252 200-0
baden@netz-noe.at

Bruck/Leitha

Fischamender Straße 70
2460 Bruck an der Leitha
T +43 2162 609-0
bruck@netz-noe.at

Deutsch Wagram

Bockfließner Straße 40
2232 Deutsch-Wagram
T +43 2247 790-0
dtwagram@netz-noe.at

Edlitz

Friedbach 147
2840 Edlitz
T +43 2644 7308-0
edlitz@netz-noe.at

Gmünd

Prof.-Robert-Schollum-Straße 8
3950 Gmünd
T +43 2852 509-0
gmuend@netz-noe.at

Hollabrunn

Parkgasse 1
2020 Hollabrunn
T +43 2952 2191-0
hollabrunn@netz-noe.at

Horn

Raabser Straße 38
3580 Horn
T +43 2982 2671-0
horn@netz-noe.at

Klein-Pöchlarn

Artstettner Straße 13
3660 Klein-Pöchlarn
T +43 7413 8316-0
klpoechlarn@netz-noe.at

Klosterneuburg

Albrechtstraße 69-71
3400 Klosterneuburg
T: +43 2243 400-0
klosterneuburg@netz-noe.at

Krems

Bertschingerstraße 7-11
3500 Krems an der Donau
T +43 2732 800-0
krems@netz-noe.at

Melk

Wiener Straße 42
3390 Melk
T +43 2752 551-0
melk@netz-noe.at

Mistelbach

Josef-Dunkl-Straße 24
2130 Mistelbach an der Zaya
T +43 2572 2124-0
mistelbach@netz-noe.at

Mödling

Bahnstraße 6
2340 Mödling
T +43 2236 201-0
moedling@netz-noe.at

Neulengbach

Kollergasse 13
3040 Neulengbach
T +43 2772 500-0
neulengbach@netz-noe.at

Neunkirchen

Am Spitz 16
2620 Neunkirchen
T +43 2635 609-0
neunkirchen@netz-noe.at

Pottenstein

Energiestraße 2
2563 Pottenstein
T +43 2672 809-0
pottenstein@netz-noe.at

Scheibbs

Puzenauweg 6
3270 Scheibbs
T +43 7482 410-0
scheibbs@netz-noe.at

St. Pölten

Wiener Straße 100
3100 St. Pölten
T +43 2742 800-0
stpoelten@netz-noe.at

Stockerau

Grafendorfer Straße 14
2000 Stockerau
T +43 2266 600-0
stockerau@netz-noe.at

Traisen

Hainfelder Straße 13
3160 Traisen
T +43 2762 509-0
traisen@netz-noe.at

Tulln

Staasdorfer Straße 65-69
3430 Tulln
T +43 2272 600-0
tulln@netz-noe.at

Waidhofen/Thaya

Raiffeisenstraße 5
3830 Waidhofen an der Thaya
T +43 2842 509-0
waidhofenthaya@netz-noe.at

Waidhofen/Ybbs

Friedhofstraße 1
3340 Waidhofen an der Ybbs
T +43 7442 510-0
waidhofenybbs@netz-noe.at

Wiener Neustadt

Neunkirchner Straße 38
2700 Wiener Neustadt
T +43 2622 300-0
wrneustadt@netz-noe.at

Zwettl

Galgenbergstraße 40
3910 Zwettl
T +43 2822 509-0
zwettl@netz-noe.at

Information Installationstechnik-Gas NÖ Gassicherheitsgesetz

Abnahmebefund-Gas § 11 Erläuterung/Ausfüllhilfe

Stand: November 2020

Erläuterung Abnahmebefund Gas

Abnahmebefund Gas

gemäß § 11 des NÖ Gassicherheitsgesetzes 2002

Nach dem Probetrieb ist die „Abnahme“ dem Verteilunternehmen innerhalb von 2 Wochen zu bestätigen

Anlagenbetreiber

Frau Herr Firma

Titel/Vorname: _____

Nachname: _____

Tel./Fax: _____ **1**

E-Mail: _____

Neuanlage Anlagenänderung¹⁾ _____¹⁾

Gaszählernummer: _____

Gaszählermontage: _____

→ Datum → Unterschrift Netz NÖ Mitarbeiter

Nähere Informationen zu Art, Umfang und Zweck der Datenverarbeitungen sowie zu Ihren Rechten auf Auskunft, Berichtigung, Löschung, Einschränkung der Verarbeitung, Widerruf und Übertragbarkeit finden Sie auf www.netz-noe.at/datenschutz oder können Sie unter der Telefonnummer +43 2736 201 postalisch anfordern. Sie können sich weiters unter datenschutz@netz-noe.at an unseren Datenschutzbeauftragten sowie an die Österreichische Datenschutzbehörde wenden.

→ Datum → Unterschrift des Anlagenbetreibers

Der Betreiber nimmt zur Kenntnis, dass er eine Zweitauffertigung des Befundes dem Verteilunternehmen binnen zwei Wochen vorzulegen hat.

Beschreibung der Anlage

Gasgeräte bzw. Gasteuerstätten: K = Kocher, VWH = Vorratswasserheizer, GBB = Gebläsebrenner, HSH = Heizstrahler/Heiz, H = Herd, KK-D = Kombi-Kessel/Durchlauf, HK = Heizkessel, HSD = Heizstrahler/dunkel, DWH = Durchlaufwasserheizer, KK-S = Kombi-Kessel/Speicher, KRH = Konvektions-Raumheizer, DIV = Diverses, LAF = Luft-Abgas-Fang

Leitung für			Geräte-Art	Fabrikat	Type	NWB (KW)	Raumluft-abhängig Fang	Raumluftunabhängig	
vorhandene	neu montierte	abzunehmende						direkt ins Freie	LAF
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							

2

Skizze/Anmerkungen

3

Abnahme

Die Abnahme hat ergeben dass die gesamte Gasanlage den sicherheitstechnischen Bestimmungen des o.a. Gesetzes entspricht. Folgendes wird bestätigt:

Die Einhaltung der Aufstellungsbedingungen.
Die Festigkeit und Dichtheit der gesamten Gasanlage.
Die richtige Einstellung und einwandfreie Funktion aller Gasgeräte, Sicherheits- und Regeleinrichtungen.
Die einwandfreie Funktion der erforderlichen Lüftungseinrichtungen bzw. Verbrennungsluftzuführung.
Die einwandfreie Funktion der Abgasabführung.
Der einwandfreie Zustand der für den Betrieb erforderlichen elektrischen Installationen und des Fanges.

Alle erforderlichen Bestätigungen liegen in der Gasanlage auf.

→ Datum → Name/Unterschrift **5** Prüfers

Die Verteilungsleitung wurde unmittelbar nach der Dichtheitsprüfung in Betrieb genommen

1) Der Gaszähler wurde nach Prüfung der Anlage wie folgt montiert und auf Dichtheit sowie auf ordnungsgemäße Funktion geprüft **4**

Die Arbeiten und erforderlichen Prüfungen wurden gemäß den aktuellen Regeln der Technik (ÖVGW-Richtlinien und Normen) durchgeführt. Die baurechtlichen Vorschriften sind zu beachten.

Ein Probetrieb für Zwecke der Prüfung und Einstellung ist nur während der Anwesenheit eines Befugten zulässig.

Installationsfirma

Anschrift: _____

→ Datum → Unterschrift firmenmäßige Fertigung/Firmenstempel **6**

1 Kunde- und Anlagendaten

Name, Adresse und Telefonnummer des Anlagenbetreibers. Zutreffendes ankreuzen. Datum und Unterschrift des Anlagenbetreibers. Wird bei Wiederinbetriebnahme, Gerätetausch, Anlagenänderung oder Gerätemontage die gesamte Gasanlage überprüft (Überprüfungsumfang gemäß ÖVGW Richtlinie GK71) ist die nächste wiederkehrende Überprüfung wieder in 12 Jahren fällig.

2 Beschreibung der Anlage

Die angeführten Abkürzungen für die Gasgeräte sind zu verwenden. Zutreffendes mit „X“ kennzeichnen. Die Beschreibung der Anlage umfasst alle Gasgeräte – bei Anlagenänderung und Gerätetausch sind auch die ausgebauten Geräte anzuführen. Bei Gasgeräten der Bauart B oder C ist die jeweilige Abgasführung mit „X“ zu kennzeichnen.

3 Skizze/Anmerkung

→ Schematische Darstellung der Leitungsführung, Werkstoff und Dimension am Abnahmebefund oder Beilage mit Information über Ausführung und Verlauf der Leitungsanlage, die ein Auffinden der Leitungen ermöglichen (z.B. Skizze, Foto).

4 Gaszählermontage

→ Für die Einstellung der Gasgeräte (Probetrieb = unter Aufsicht eines Fachkundigen) müssen die Punkte **1**, **2** und **4** ordnungsgemäß ausgefüllt bzw. bestätigt sein – Übermittlungen des Abnahmefundes vor/bei der Zählermontage an das jeweilige Netz NÖ-Kundenzentrum.

→ Bei GZ Montage muss der Installateur für die Inbetriebnahme der Verteilungsleitung vor Ort sein.

→ Die Anwesenheit des Installateurs bei GZ-Montagen kann entfallen bei:

- Gasanlagen, welche über ND-Hausanschlüsse versorgt werden und die Inbetriebnahme der Verteilungsleitung durch den Anlagenerrichter (Installateur) unmittelbar nach der Dichtheitsprüfung erfolgt. Dies ist am Abnahmebefund im Punkt **4** zu bestätigen (bitte ankreuzen).
- Bei bereits in Betrieb befindlichen Verteilungsleitungen (z.B.: Mehrfamilienhäuser).

→ Der ordnungsgemäß ausgestellte Abnahmebefund (Zweitschrift) ist innerhalb von zwei Wochen (ab Datum der Zählermontage) der Netz NÖ zu übergeben (siehe Punkt **5** – Anforderungen für die Abnahme).

5 Anforderungen für die Abnahme

- Datum, Name und Unterschrift des Prüfers.
- Elektrischer Anschluss: Bestätigung von einem befugten Installateur oder Elektriker gemäß ÖVE/ÖNORM E8001.
- Eignungsbefund wenn erforderlich (Fang, LAF) vom Rauchfangkehrer.
- Ordnungsgemäße Verbrennungsluftversorgung gemäß ÖVGW Richtlinie G K32.
- sämtliche Dokumente liegen in der Gasanlage auf.

6 Berechtigtes Unternehmen (lt. § 11 Abs. 4 GSG)

Datum, Firmenstempel und firmenmäßige Fertigung.

Für Fragen steht Ihnen das jeweilige Netz NÖ-Service Center gerne zur Verfügung.