

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

Prüfbefund-Gas §12 Erläuterung/Ausfüllhilfe

Stand: November 2020

Prüfbefund Gas

gemäß § 12 des NÖ Gassicherheitsgesetzes 2002
wiederkehrende Überprüfung der Gasanlage gemäß ÖVGW – Richtlinie G K71

Anlagenbetreiber:	<input type="text"/>	Kundennummer:	<input type="text"/>
Anlagenadresse (Str./Nr.):	<input type="text"/>	Gaszähler-Nr.:	<input type="text"/>
Anlagenadresse (PLZ/Ort):	<input type="text"/>		

Überprüfungsumfang

	ja/dicht	Gebrauchsfähig				visuelle Überprüfung		Mangel (Nr.)
		verbleibende Benützungsdauer				in Ordnung	nicht in Ordnung	
		Leckrate l/h (gemessen)	max. 6 Monate (>0,2 - ≤ 1 l/h)	max. 1 Monat (>1 - ≤ 5 l/h)	Keine (>5 l/h)			
Vorzählerleitung (Verteilungsleitung)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Nachzählerleitung (Verbrauchsleitung)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Geräteanschlussleitung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Gaszähleranlage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Absperreinrichtung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Abgasabführung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Gasgeräte/Verbrennungsluftzuführung

Bezeichnung ¹⁾	Hersteller	Type	Art	Zündsicherung ²⁾	NWB (kW)	Gerät in Ordnung	Verbrennungsluftversorgung in Ordnung	Mangel (Nr.)
						<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"/>

1) K=Kocher, H=Herd, DWH=Durchlaufwasserheizer, VWH=Vorratswasserheizer, KK-D=Kombi-Kessel/Durchlauf, KK-S=Kombi-Kessel/Speicher, GBB=Gebälsebrenner, HK=Heizkessel, KRH=Korvektionsraumheizer, HSH=Heizstrahlr/Heil, HSD=Heizstrahlr/Dunkel, DIV=diverse Geräte

2) VZ=Vollzündsicherung, TZ=Teilzündsicherung, K=Keine Zündsicherung

Mangelbeschreibung (wenn Mangel festgestellt)

Gasanlage wurde gesperrt Gesamte Gasanlage wurde wieder in Betrieb genommen

Mangel (Nr.)	Beschreibung

Behebung der angeführten Mängel bis (Datum):

→ Prüfdatum → Name/Unterschrift Prüfer

Der Anlagenbetreiber nimmt zur Kenntnis, dass die oben angegebenen, festgestellten Mängel innerhalb der festgesetzten Frist zu beheben sind und der Prüfer hiervon unverzüglich schriftlich zu verständigen ist.

→ Datum → Unterschrift Anlagenbetreiber → Datum → Unterschrift firmenmäßige Fertigung/Firmenstempel

Ergebnis der Überprüfung/Nachprüfung

Mängel nicht behoben (Meldung an die Behörden)

Die Prüfung hat ergeben, dass die Gasanlage der o.a. Richtlinie sowie den landesgesetzlichen Bestimmungen entspricht.

Nähere Informationen zu Art, Umfang und Zweck der Datenverarbeitung 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 22 36 201 postalisch anfordern. Sie können sich weiters unter datschutz@netz-noe.at an unseren Datenschutzbeauftragten sowie an die Österreichische Datenschutzbehörde wenden.

→ Prüfdatum → Name/Unterschrift Prüfer

→ Datum → Unterschrift Anlagenbetreiber → Datum → Unterschrift firmenmäßige Fertigung/Firmenstempel

Erläuterung Prüfbefund Gas

1 Anlagendaten

Bei Einfamilienhäusern (1 Gaszähler) ist ab der Hauptabsperreinrichtung zu prüfen. Bei Mehrfamilienhäusern ist zwischen Anlage vor bzw. nach dem Zählereingang zu unterscheiden – d.h. für die Vorzählerleitung ist ein gesonderter Prüfbefund zu erstellen. Folgende Anlagendaten sind unbedingt anzuführen:

- Genaue Anschrift des Anlagenbetreibers (Name/PLZ/Ort/Straße/Haus-Nr./Stock/Tür)
- Gaszählernummer bei Aufträgen nach dem Zählereingang

2 Überprüfungsumfang

Die Überprüfung ist je angeführtem Abschnitt gemäß ÖVGW Richtlinie G K71 durchzuführen und entsprechend anzukreuzen – grau hinterlegte Felder sind nicht zu befüllen.

- Die Leitungsanlage ist mit Betriebsdruck auf Gebrauchsfähigkeit (mbar oder l/h) zu prüfen. Bei Leckraten über 0,2l/h ist die verbleibende Benützungsdauer festzulegen.
- Visuelle Prüfung ist für jeden Abschnitt erforderlich (in Ordnung oder Mangel).
- Mängel sind zu nummerieren und im Punkt 4 zu beschreiben.
- Geräteanschlussleitungen und Armaturen sind im Zuge der Dichtheitsprüfung der Verbrauchsleitung oder unter Betriebsdruck zu prüfen und entsprechend zu kennzeichnen.
- Die Abgasführung ist auf augenscheinliche Mängel zu kontrollieren (z.B.: Korrosion, Dichtheit, Festigkeit, Brandschutz, Abgasklappe sofern vorhanden)

3 Gasgeräte

Die angeführten Abkürzungen für die Gasgeräte sind zu verwenden. Für Art (bisher Bauart) ist z.B. B11 einzusetzen. Der ordnungsgemäße Gerätezustand bzw. die Verbrennungsluftversorgung ist gemäß ÖVGW G K71 zu beurteilen. Mängel sind zu nummerieren und im Punkt 4 zu beschreiben.

4 Mängelbeschreibung

Mängel aus Punkt 2 und 3 sind numerisch anzuführen und zu beschreiben. Für die Behebung sind angemessene Fristen zu setzen (für Leckraten gelten die Fristen der G K63). Diese Mängel sind vom Prüfer/Unternehmen zu unterfertigen und dem Anlagenbetreiber schriftlich zur Kenntnis zu bringen. Schwere Mängel (z.B.: Undichtheit > 5l/h, Abgasaustritt) sind sofort zu beseitigen oder es ist die Gasanlage bzw. das Gasgerät vom Prüfer zu sperren (Meldung an Netz NÖ GmbH und BH bzw. Magistrat). Eine allenfalls erforderliche Leitungssanierung ist gemäß ÖVGW G K22 durchzuführen.

5 Ergebnis der Überprüfung/Nachprüfung

Prüfbefunde mit Mängel sind vom Prüfer evident zu halten. Nach Behebung der Mängel ist der Prüfbefund zu vervollständigen. Änderungen in der Gasanlage sind mit einem Abnahmebefund §11 oder zumindest Änderungsbefund zu dokumentieren und dem Prüfbefund §12 beizufügen.

Wurden Mängel in der gesetzten Frist nicht behoben, hat der Prüfer die zuständige Behörde (BH, Magistrat) sowie Netz NÖ GmbH schriftlich zu verständigen.

Hat die Prüfung ergeben, dass die Gasanlage dem NÖ GSG entspricht, ist dies anzukreuzen.

6 Anlagenbetreiber

Datum und Unterschrift des mängelfreien Prüfbefundes – vom Betreiber der Gasanlage.

7 Berechtigtes Unternehmen / Prüfer (gemäß §11 NÖ GSG)

Datum, Firmenstempel und firmenmäßige Fertigung sowie Name und Unterschrift des Prüfers.

Das Originaldokument (samt allenfalls erforderlichem Verbrennungsluftnachweis) bleibt in der Gasanlage. Eine Zweitschrift ist Netz NÖ GmbH zu übermitteln.

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