

## Wartungsprotokoll: Gasbrennwert

### 1 Allgemeine Wartungsarbeiten und Prüfungen

Anlagenstandort \_\_\_\_\_

Betreiber \_\_\_\_\_

Kesstyp/Bezeichnung \_\_\_\_\_

Wo ist die Heizungsanlage verbaut? (z. B. Keller, Küche, Dachboden) \_\_\_\_\_

Wo ist der Gaszähler verbaut? (z. B. Keller, EG, Raumbezeichnung) \_\_\_\_\_

Alle Leitungen und Anschlüsse auf Dichtheit geprüft?

Abgasanlage geprüft?

Wurde die Verbrennungsluftansaugung Raumluft unabhängig installiert?

Gasleitung geprüft und entlüftet.

Fließ- und Ruhedruck am Eingang der Gasarmatur gemessen? mbar .....

Freilauf der Pumpen geprüft?

Anlagendruck im Heizungssystem geprüft? bar .....

Ausdehnungsgefäß überprüft? Vordruck bar .....

Wasseraufbereitung?

Funktionsprüfung: Heizbetrieb   
Trinkwasserbetrieb

Programmierung: Uhrzeit/Datum \_\_\_\_\_   
Komfortsollwert Heizkreis ..... °C \_\_\_\_\_   
Nennsollwert Trinkwasser ..... °C \_\_\_\_\_   
Tages-Zeitprogramm ..... Uhr \_\_\_\_\_   
Heizkurve ..... \_\_\_\_\_

Dichtheit der Abgasanlage im Betrieb geprüft (z. B. CO<sub>2</sub>-Messung im Ringspalt)?

Abgaswerte: Die Einstellung der Nennwärmeleistung und Abgaswerte sind geprüft.  
(Alternativ ist das Messprotokoll beizulegen).

CO <sub>2</sub> -Gehalt:	%	O <sub>2</sub> -Gehalt:	%	CO-Gehalt:	ppm
Raumtemperatur:	°C	Abgastemperatur:	°C	Abgasverlust:	%

Es wurden nur entsprechend der jeweiligen Norm geprüfte und gekennzeichnete Bauteile verwendet.  
Alle Anlagen-Bauteile wurden nach Herstellerangaben montiert und eingestellt.

### 2 Bemerkung/Mängel:

Ort \_\_\_\_\_ Datum \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_  
Ausführendes Partnerunternehmen / Firmenstempel

Ort \_\_\_\_\_ Datum \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_  
Unterschrift Kunde/Mieter