

WÄRME PLUS WARTUNGSBERICHT

für Feuerungs- und Wärmeversorgungsanlagen bis 70 kW

A. Kundendaten

Anlagen-Nr.	_____	Kunde/Mieter	_____
Straße und Hausnummer	_____	PLZ und Ort	_____
Lage der Wohnung (z. B. 1. OG rechts)	_____		

B. Heizgerät

Fabrikat	_____	Typ	_____
Heizleistung	_____	Baujahr	_____

- | n.v. | i.O. | |
|--------------------------|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Bei der turnusmäßigen Wartung sind die nachfolgenden Punkte zu berücksichtigen: |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Wartung des Wärmeerzeugers durchführen, gem. den Vorschriften des Herstellers:
(Zünd- und Ionisationselektrode sind nur bei Bedarf zu erneuern) |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Allg. Zustand der gesamten Anlage prüfen, u. a. Korrosion, Beschädigungen, Befestigungen, Zugängigkeit,
Verschmutzung von Kollektoren, Funktion Solarkreispumpe |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Schmutzfänger oder Schlammabscheider vom Heizkreis reinigen |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Vordruck bzw. die Füllung der Ausdehnungsgefäße überprüfen und ggf. mit Luft auffüllen |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Sicherheitstechnische Bauteile überprüfen |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Wärmeerzeuger entlüften und Wasser auffüllen (Wasserhärte beachten) |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Solar- bzw. Soleflüssigkeit prüfen und ggf. auffüllen |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Wesentliche Regler-Parameter auf Plausibilität prüfen (Heizkurve, Solarkreis, Raum- und Warmwassersollwert),
erforderliche Anpassung, mit Absprache des Kunden, durchführen und im Bericht dokumentieren |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Abgaswerte überprüfen und ein Messprotokoll erstellen |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Schutzanode des Speichers prüfen:
<input type="checkbox"/> Stromversorgung der Fremdstromanode geprüft <input type="checkbox"/> Sichtkontrolle der Opferanode
<input type="checkbox"/> Schutzstrom der Opferanode gemessen, mA (Bei <0,3 mA ist zu tauschen) |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Kondensathebeanlage auf Funktion prüfen, Ablagerungen entfernen und den Druckschlauch prüfen |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Granulat der Neutralisation überprüfen (Bei einem pH-Wert <6,5 ist das Granulat zu erneuern) |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Bei raumluftabhängigen Anlagen die Be- und Entlüftungsöffnung überprüfen (Raumluftverbund beachten) |

Der Wartungsbericht und das Abgasmessprotokoll sind der Rechnung beizufügen. Bei fehlendem Wartungsbericht erfolgt keine Vergütung.

WÄRME PLUS WARTUNGSBERICHT

für Feuerungs- und Wärmeversorgungsanlagen bis 70 kW

Instandsetzungs- oder Störungsbeschreibung (Ursache und Maßnahme):

Materialaufstellung:

C. Bestätigung der ausführenden Firma

Ort/ Datum

Fachmonteur (In Druckbuchstaben)

Unterschrift Fachmonteur

Bestätigung des Kunden/Mieters:

- Die Wartungsarbeiten wurden an der o.g. Anlage durchgeführt.
- Ist mit der Bedienung der Heizungsregelung, der Betätigung des Entstörknopfes und der Anlagenbefüllung vertraut.

Ort/ Datum

Unterschrift Kunde/Mieter

Der Wartungsbericht und das Abgasmessprotokoll sind der Rechnung beizufügen. Bei fehlendem Wartungsbericht erfolgt keine Vergütung.