

Version: 1.0/03

## Übergabeprotokoll Warmwasserheizungsanlage

Name: \_\_\_\_\_

Adresse: \_\_\_\_\_

1) **Auftrag vom:** \_\_\_\_\_ über Neuanlage / Austausch Heizkessel / Teilinstallation / Instandsetzung (Leistungsumfangbeschreibung) \_\_\_\_\_

2) **Baubewilligung bzw. Bauanzeige** vom \_\_\_\_\_

Prüfzertifikat der Typprüfung der Feuerstätte \_\_\_\_\_

Anlagenbeschreibung Heizungsanlage<sup>1</sup> \_\_\_\_\_

3) **Inbetriebnahme**

Dichtheits- und Druckprobe und Spülen des Heizungssystems am \_\_\_\_\_

Erstinbetriebnahme der Heizungsanlage erfolgte am \_\_\_\_\_

4) **Inbetriebnahme/Protokolle**

Prüfbericht über Feuerungsanlage/Wärmeerzeuger für Öl/Gasbetrieb<sup>2</sup>

Prüfbericht über Feuerungsanlage/Wärmeerzeuger für Festbrennstoffe<sup>3</sup>

Eignungsbefund - Fang (Kaminbefund)

Bestätigung - fachgerechter Elektroanschluss

Gasbefund an den Netzbetreiber

\_\_\_\_\_

5) **Heizungswasser - Inbetriebnahme (ON Norm H 5195-1)<sup>4</sup>**

Die Befüllung mit Wasser aus dem Leitungsnetz des Wasserversorgungsunternehmens

\_\_\_\_\_ laut Wasserbefund vom: \_\_\_\_\_

erfolgte am: \_\_\_\_\_

● Empfehlung: Enthärtung des Ergänzungs- u. Füllwassers       ja       nein

● Empfehlung: Beimengung von Wirkstoffen (Konditionierung)       ja       nein

● Anlagenprotokoll Heizungswasser lt. ÖNORM H 5195-1, Anhang A       ja       nein

<sup>1</sup> ONORM M 7510-1 ON M 7510-2

<sup>2</sup> ÖN-ZP M 7510-1, Beiblatt 3, Ausgabe 1996 03 01

<sup>3</sup> ÖN-ZP M 7510-4, Beiblatt 1, Ausgabe 1997 03 01

<sup>4</sup> ÖNORM H 5195-1 Ausgabe 2001 06 01



## Übergabeprotokoll Warmwasserheizungsanlage

### 6) Technische Unterlagen

- Bedienungsanleitung für Feuerungsstätte/Wärmeerzeuger \_\_\_\_\_
- Bedienungsanleitung für Regelanlage \_\_\_\_\_
- Bedienungsanleitung für Boilieranlage \_\_\_\_\_
- Allgemeine Betriebsanleitung für Heizungsanlage \_\_\_\_\_
- Bestandsunterlagen (Berechnung, Pläne, Skizzen) \_\_\_\_\_

7) Material und Installation: Die von uns gelieferten Materialien entsprechen den gesetzlichen Normen und Richtlinien nach dem Stand der Technik. Der Nachweis erfolgt durch Normprüfung oder ÖVGW Qualitätsmarke oder andere Qualitätsnachweise. Die Montage erfolgte durch unsere fachlich geschulten Mitarbeiter nach dem Stand der Technik.

### 8) Wartungsvertrag

- Feuerstätte/Wärmeerzeuger                     ja    nein
- Warmwasserbereiter                             ja    nein
- Heizungsanlage                                    ja    nein
- Heizungswasser                                  ja    nein

Die nächste periodische Überprüfung ist nach    1 Jahr    2 Jahren am \_\_\_\_\_ fällig.

### HINWEISE:

- Die Anlagen und Einrichtungen sind ordnungsgemäß zu betreiben und dauernd in vorschriftsmäßigem, dichtem und betriebssicherem Zustand zu erhalten.
- Längere Zeit nicht benutzte Heizungsanlagen sind im befüllten oder entleerten Zustand fachgerecht zu konservieren.
- Bei längerer Abwesenheit (Urlaub) sollte für eine regelmäßige Kontrolle der Anlage gesorgt werden.
- Sicherheitseinrichtungen (Sicherheitsventile, automatische Ablaufsicherungen u.dgl.) müssen mindestens einmal im Jahr durch ein befugtes Installationsunternehmen überprüft werden.
- Auf die erforderliche regelmäßige Wartung der Wärmeerzeuger und Instandhaltung der Heizungsinstallation durch ein befugtes Installationsunternehmen wird hingewiesen.
- Periodische Reinigung der Heizflächen der Feuerstätte.
- Für Heizungsanlagen mit einem Wasserinhalt bis 1.500 Liter ist eine Überprüfung des Heizungswassers alle 2 Jahre, für solche über 1.500 Liter einmal jährlich durchzuführen.

Eingewiesen und Anlage übergeben am \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Betreiber der Anlage / Auftraggeber

\_\_\_\_\_  
Firmenmäßige Unterschrift

