

# Checkliste - Heizungswasseranalysen Anforderung

Stand: 01.07.2002



## Einsender:

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

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ / Ort: \_\_\_\_\_

Kommission: \_\_\_\_\_

## Wasserentnahmeort:

## Projekt-Nr.:

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

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ / Ort: \_\_\_\_\_

## 1. Angaben zur Probe:

Entnahmedatum: \_\_\_\_\_

Probenehmer / Firma: \_\_\_\_\_

Optische Beurteilung bei Entnahme: \_\_\_\_\_

Geruch: \_\_\_\_\_

1. Nachspeisewasser

2. Kesselwasser

2a) Primärkreislauf

2b) Sekundärkreislauf (z.B. bei  
Fußbodenheizung)

2c) Solaranlagen

Entnahmestelle: \_\_\_\_\_

## 2. Angaben zur Füll- / Nachspeisewasserbehandlung:

Herkunft:  öffentliche Wasserversorgung  Brunnenwasser

Aufbereitung:  keine  Enthärtung  Entsalzung

## 3. Angaben zum Heizungswasser:

Aufbereitung /  keine  Kreislaufilter

Konditionierung:  Konditioniert mit: \_\_\_\_\_

Bitte Datenblätter von Chemikalien beilegen,

## 4. Angaben zur Heizungs-/ Kesselanlage:

Werkstoffe (Kessel):  Stahl, schwarz  Edelstahl  Aluminium

Werkstoffe (System):  Stahl, schwarz  Stahl, verzinkt  Edelstahl

Aluminium  Kupfer  Messing

Rotguss  Kunststoff \_\_\_\_\_

Bei Fußbodenheizung:  Metall  Kunststoff  ja  nein

sauerstoffdicht

# Checkliste - Heizungswasseranalysen Anforderung

Stand: 01.07.2002



## 4. Angaben zur Heizungs-/ Kesselanlage:

**Heizungsanlage:** Baujahr Kessel: \_\_\_\_\_  
Baujahr Heizungsanlage: \_\_\_\_\_  
**Anlagenvolumen:** \_\_\_\_\_

**Kessel:** Kesselhersteller: \_\_\_\_\_  
Kesseltyp: \_\_\_\_\_  
**Kesselleistung:** \_\_\_\_\_  
Anzahl Kessel: \_\_\_\_\_

Nachspeisung:  manuell  automatisch

Für eine schnellere Bearbeitung bitten wir Sie alle Felder in diesem Fragebogen vollständig auszufüllen. Sie ersparen uns damit unnötige Rückfragen.

## 5. Grund der Einsendung: (z. B: Erst-, Neu- oder Ergänzungbefüllung, Kontrolle, Kesseltausch, Sanierung, ...)

---

---

---

---

---

Die Antwort auf diese Heizungswasseranalysen-Anforderung erfolgt in Form einer Aufbereitungs- bzw. ggf. Sanierungsempfehlung. Wenn Ihnen unsere Empfehlung zusagt, erhalten Sie von uns im Anschluss ein unverbindliches Angebot bzw. einen Ausschreibungstext für das zu planende Projekt. Bei Heizungssystemen kann nicht ausgeschlossen werden, dass nicht vorhersehbare, systembedingte Einflüsse auf die Wasserzusammensetzung vorliegen, die selbst bei komplettem Ausfüllen dieser Wasseranalysen-Anforderung nicht erfasst werden. Bitte nutzen Sie deshalb evtl. ein Zusatzblatt um uns weitere Einzelheiten, die Ihnen wichtig erscheinen, mit aufzunehmen.