

# Erhebungsbogen für Heizungssysteme



**THERMO  
CHEMA**

SYSTEMSCHUTZ  
REINIGUNG  
FROSTSCHUTZ

<b>Kundenname:</b> (zuständiger Installateur)	_____	<b>Kommissionsname:</b> (Anlagenbezeichnung)	_____
Kundennummer:	_____	Anlagennummer:	_____
Adresse:	_____	Adresse:	_____
Ansprechpartner:	_____		_____
Mobilnummer:	_____		_____
E-Mail-Adresse:	_____		_____

Erhebungsbogen online ausgefüllt:  ja  nein  **AUFPREIS Blitz:** Analyse innerhalb 3 Werktage

**WICHTIG:** Nur bei einem vollständig ausgefüllten Erhebungsbogen kann eine aussagekräftige Bewertung der Analyse erfolgen und eine korrekte Empfehlung der richtigen Maßnahmen zum Schutz Ihrer Anlage abgegeben werden.

Wiederkehrende Thermochema Analyse  Erstanalyse  **Heizungswasser/System**  
 primär  sekundär **Bezeichnung:** \_\_\_\_\_  
 **Es handelt sich um 1 System für Heizung und Kühlung**

**Beheizung - Kessel/Wärmetauscher/Wärmepumpe (Typ):**

Art des Wärmeerzeugers / Art der Beheizung:  Therme  Brennwert  Wärmepumpe  Solar  Wärmetauscher  Öl  Gas  Holz  
 Heizungsart:  Radiatoren  Fußboden-/Wandheizung  Lüfter  Fan Coils  Wohnungsstationen  
 Werkstoffe im System:  Eisen  Kupfer  Alu  Nirosta  Zink  Alu/Silizium  Messing  C-Stahl  \_\_\_\_\_

**Leistung + Wasserinhalt des kleinsten Wärmeerzeugers\*):** \_\_\_\_\_ kW \_\_\_\_\_ Liter  
**Leistung + Wasserinhalt des gesamten Heizsystems\*):** \_\_\_\_\_ kW \_\_\_\_\_ Liter davon Puffer:  ja \_\_\_\_\_ Liter  nein

Wann wurde die Anlage gebaut - Alter der Anlage? \_\_\_\_\_  
 Rohrdimension Rücklauf \_\_\_\_\_ " DN \_\_\_\_\_

Geräte	ja/nein	Filterschärfe:	seit wann:
Filter			
Magnetfilter			
Entgaser			
Schlammabscheider			
Schlammabscheider mit Magnet			
Mikroblasenabscheider			

Letzte Komplettfüllung erfolgte wann? Datum Komplettfüllung: \_\_\_\_\_ Datum Nachfüllung: \_\_\_\_\_ Liter: \_\_\_\_\_  
 Ev. Sanierung Was/Wann (Kesseltausch, Umstellung Fernwärme)? Datum: \_\_\_\_\_  
 Ist derzeit ein Korrosionsschutz in der Anlage?  nein  ja, welche(r) \_\_\_\_\_  
 Ist derzeit ein Frostschutz in der Anlage?  nein  ja, welche(r) \_\_\_\_\_  Propylen-  Ethylenglykol  Ethanol  
 Ist eine Dosieranlage vorhanden?  ja  nein  
 Nachspeisewasser:  enthärtet  entsalzt auf \_\_\_\_\_ °dH  
 Füllung mit einer  Enthärtungsanlage auf \_\_\_\_\_ °dH  
 Mischbett- / Osmoseanlage

**Herkunft Heizungs-Füllwassers? \*)**  Stadt-/Ortswasser (Postleitzahl: \_\_\_\_\_ Ort: \_\_\_\_\_)  Brunnen-/Quellwasser

Gab es bereits Schäden?  steckengebliebene Umwälzpumpe  steckengebliebener Mischer  geplatzt Kesselglied  
 Siedegeräusche  Verkalkungen  Verschlämmungen  Korrosionsschäden  Undichtheiten  \_\_\_\_\_  
 Zusätzliche Angaben zum System - Problembeschreibung: \_\_\_\_\_

zusätzlich Anlagenprotokoll erwünscht  Systembord erwünscht (gegen Aufpreis erhältlich!)

Angaben für Anlagenprotokoll:	Betriebstemperatur:		°C	Füllprodukt:			
	Stahl	nichtrostender Stahl		Grauguss	Aluminium	Kupfer	organischer Werkstoff
Wärmebereitsteller							
Expansionsgefäß							
Armaturen							
Rohrleitungen							
Wärmeabgabe							
Wärmetauscher							

**Beiliegend:**  Rohwasserprobe  Heizwasserprobe  \_\_\_\_\_

**\*) PFLICHTFELD (wenn nicht bekannt, bitte unbedingt schätzen!)**

Zutreffendes bitte ankreuzen

Ausgefüllt am : \_\_\_\_\_

lt. Angaben von Herrn/Frau \_\_\_\_\_