

Bitte senden Sie, die nach Ihrem Kenntnisstand  
vollständig ausgefüllte Checkliste mit der  
Wasserprobe an uns zurück!

Visitenkarte  
Bitte hier...

## CHECKLISTE zur Wasseranalyse

(Alle Angaben bitte gut leserlich schreiben)

### Bitte geben Sie die gewünschte Analyse an:

Heizungswasser – Analyse nach VDI – 2035 Teil 1 und Teil 2

Trinkwasseranalyse nach VDI 6023

Brunnenwasser- Analyse

### Anlagenstandort:

Name: \_\_\_\_\_ Datum der Probeentnahme: \_\_\_\_\_

Vorname: \_\_\_\_\_

Straße & Hausnummer: \_\_\_\_\_

PLZ & Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_

Handy: \_\_\_\_\_ E-Mail: \_\_\_\_\_

### Rechnungsanschrift:

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

Anschrift: \_\_\_\_\_

### Ansprechpartner wie Kundendienst / Hausverwaltung / Haustechnik etc.

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

Straße & Hausnummer: \_\_\_\_\_

PLZ & Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_ Handy: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Falls Sie diese Checkliste nicht der Wasserprobe beilegen können, senden sie diese bitte  
per Email an: [bestellung@inowatec.de](mailto:bestellung@inowatec.de) oder per Fax: 02307 / 55 76 60

**Angaben zur Immobilie:**

Es handelt sich um:  Einfamilienhaus  Mehrfamilienhaus, Anzahl der Wohnungen \_\_\_\_\_

**Angaben zur Heizungsanlage:** (wenn möglich bitte Typenschild abschreiben)

Modell: \_\_\_\_\_  Gas  Öl  Stahl  Guß

Leistung (kW): \_\_\_\_\_ Baujahr: \_\_\_\_\_ Ausdehnungsgefäß: \_\_\_\_\_

Heizungspumpenhersteller & Modell : \_\_\_\_\_ beheizbare Wohnfläche: \_\_\_\_\_ qm<sup>2</sup>

Verbautes Material Rohrleitungen (Stahl/Kunststoff/Kupfer/Sonstiges): \_\_\_\_\_

Wandheizflächen? Wenn Ja, welcher Hersteller? \_\_\_\_\_

Muss oft Wasser in die Anlage nachgefüllt werden?  Ja  Nein

Welche Farbe hat das austretende Heizungswasser während des Entlüftens? \_\_\_\_\_

Welche Zimmer werden nicht mehr warm? \_\_\_\_\_

Fußbodenheizung? Wenn Ja, in welchen Räumen: \_\_\_\_\_

Nur Heizkörper?  Ja  Nein Wie viele Heizkörper sind in einer Wohnung verbaut? \_\_\_\_\_

Wie viele Heizkörper befinden sich im gesamten Heizkreis? \_\_\_\_\_

Verbraucht die Anlage mehr Öl oder Gas?  Ja  Nein

Macht der Kessel Geräusche?  Nein Wenn Ja, welche : \_\_\_\_\_

Wurden Probleme (z.B. Durchrostung / Festsitzen) mit folgenden Bauteilen der Anlage festgestellt?

Mischer  Heizkörper  Ventilen  Pumpen  Nein

Wurde bereits ein Magnetfilter verbaut?  Nein Wenn ja, welcher: \_\_\_\_\_

**Zusätzliche Angaben falls Sie eine Trinkwasseranalyse nach VDI 6023 wünschen:**

Warmwasserbereiter:  Indirekt beheizt  direkt beheizt

Werkstoffe :  Stahl  Edelstahl  Emailleauskleidung  Kunststoff

Zirkulationspumpen:  Ja  Nein

Fabrikat: \_\_\_\_\_ Typ: \_\_\_\_\_ Baujahr: \_\_\_\_\_

Abschieberbar  Ja  Nein

Bypaß o.ä  Ja  Nein

Am tiefsten Punkt entleerbar  Ja  Nein

Handloch  Ja  Nein

Mannloch  Ja  Nein

Sonstiges: \_\_\_\_\_

Wurde die Anlage schon einmal gereinigt oder gespült?  Nein Wenn ja, Wann **und** mit welchen Mitteln? \_\_\_\_\_

Besitzt die Heizungsanlage zwischen der Fußbodenheizung und den Heizkörpern eine Systemtrennung?  Ja  Nein

Bitte geben Sie die Anzahl der Verteiler der Fußbodenheizung an: \_\_\_\_\_

Wenn in den letzten Jahren schon einmal Anlagenteile erneuert wurden geben Sie bitte an wann **und** welche? \_\_\_\_\_

Besitzt die Anlage schon einen neuen Kessel?  Ja  Nein

**Wichtig! Beschreiben Sie den Grund Ihres Analyseauftrages:**

---

---

---

---

**Hier haben Sie die Möglichkeit noch zusätzliche Informationen aufzuführen:**

---

---

---

---

**Hinweis:**

Nebenarbeiten an Heizungsanlagen, wie das Montieren von Spülstutzen und das Austauschen von Komponenten während der Reinigung werden von uns NICHT ausgeführt. Diese Arbeiten obliegen ausnahmslos Ihrem Heizungsbauer, Installateur oder Haustechniker.

**Wussten sie schon?**

Wir bieten auch die Reinigung Ihrer Heizungs- & Trinkwasseranlage an!  
Sprechen sie uns an.