

Erhebungsbogen für Trinkwassersysteme (chem.-physikalische Untersuchung)



**THERMO
CHEMA**

SYSTEMSCHUTZ
REINIGUNG
FROSTSCHUTZ

Kundenname:

(zuständiger Installateur) _____

Kommissionsname:

(Anlagenbezeichnung) _____

Adresse: _____

Adresse: _____

Ansprechpartner: _____

Mobilnummer: _____

E-Mail-Adresse: _____

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

Herkunft des Trinkwassers:

Stadt-/Ortswasser

Brunnenwasser

Quellenwasser

Wann wurde die Anlage gebaut? Alter der Anlage? _____

Werkstoffe im System:

Eisen

Kupfer

Alu

Nirosta

Alu/Silizium

Zink

Gusseisen

Kunststoff

Legierungen (Messing, Rotguss, ...)

Ist eine Wasseraufbereitungsanlage vorhanden?

Filter

Enthärtungsanlage

auf ____ °dH

Dosieranlage

Entsalzungs- oder Osmose-Anlage

UV-Anlage

Ist derzeit ein Korrosionsschutz in der Anlage?

nein

ja, welche(r) _____

Wasserverbrauch:

pro 24 Stunden/pro Monat/pro Jahr: _____

Spitzenverbrauch pro Stunde oder Minute: _____

Unterbrechungszeiten (Urlaub): _____

Rohrdimension:

_____ "

DN _____

Endverbraucher (Personen): _____

Problembeschreibung:

ACHTUNG: Wir weisen Sie darauf hin, dass wir in unserem Labor keine Untersuchungen auf die Trinkbarkeit von Wässern durchführen.

Zu diesem Zweck wenden Sie sich bitte an ein zuständiges, staatlich geprüftes Institut.

Die Adresse erhalten Sie in der Regel im zuständigen Stadt- oder Gemeindeamt.

Beiliegend:

Kaltwasser

Warmwasser

Wurde das Trinkwasser aufbereitet, benötigen wir je eine Wasserprobe vor und nach der Aufbereitung!

Ausgefüllt am : _____

lt. Angaben von Herrn/Frau _____

Gültig seit: September 2021