



Fragebogen für die Angebotsausarbeitung:

Eigenwasserversorgungsanlagen

JUDO Wasseraufbereitung GmbH Postfach 380 · D-71351 Winnenden Tel. +49 (0)7195 / 692-0 Fax +49 (0)7195 / 692-110 e-mail:info@judo-online.de

www.judo-online.de

JUDO Austria A-2000 Stockerau Tel. +43 (0)2266 / 64078 Fax +43 (0)2266 / 64079

Herkunft:

eigenes Brunnenwasser Mischwasser Oberflächenwasser

Verwendungszweck:

Maximaler Wasserverbrauch pro:

Jahr Monat Tag Stunde

Anzahl der Wohneinheiten (WE) Anzahl der Personen

Beschreibung auftretender Schwierigkeiten

Trübung

Unangenehmer Geruch/Geschmack

Braunfärbung (Eisen)

Blaufärbung/Grünfärbung (Kupfer)

Kalkablagerungen Verunreinigungen wie Sand oder Schwebstoffe

Sonstige Probleme:

Materialart der Rohrleitungen:

Stahl, verzinkt Kupferrohr

Kunststoff- oder Edelstahlrohr

Nennweite der Rohrleitungen:

nach Pumpe Zoll mm nach Druckwindkessel Zoll mm



Eigenwasserversorgungsanlagen

JUDO Wasseraufbereitung GmbH Wasserlabor Postfach 380 D-71351 Winnenden



JUDO Wasseraufbereitung GmbH Postfach 380 · D-71351 Winnenden Tel. +49 (0)7195 / 692-0 Fax +49 (0)7195 / 692-110 e-mail:info@judo-online.de www.judo-online.de

JUDO Austria A-2000 Stockerau Tel. +43 (0)2266 / 64078 Fax +43 (0)2266 / 64079

Bitte das Blatt falten und in ein Fensterkuvert stecken.

Wasserförderung durch:

Kolbenpumpe

Kreisel/Unterwasserpumpe

Pumpentyp:

 $\begin{array}{ll} \text{Maximale F\"{o}rdermenge} & \text{m}^3\text{/h} \\ \text{Maximale F\"{o}rderh\"{o}he} & \text{m} \\ \text{Maximale Brunnentiefe} & \text{m} \\ \end{array}$

Druckwindkessel:

Inhalt Liter
Einschaltdruck bar
Ausschaltdruck bar

Aufstellungsort:

Länge m
Breite m
Höhe m

Kleinste Tür auf dem Weg zum Aufstellungsort: Breite m Höhe m

Kanalabfluss im Aufstellungsraum:

Ja Nein

Nennweite mm

Qualität des Brunnenwassers:

Analyse

Probe anbei

mit separater Post

Wir gehen davon aus, dass Sie bereits eine Genehmigung nach dem Wasserhaushaltsgesetz zur Entnahme von Wasser aus dem Grundwasser besitzen!

Hinweise für die Entnahme von Wasserproben

Probewasser mindestens 2 Minuten laufen lassen. Gefäß immer erst mit dem Probewasser ausspülen. Mindestmenge 1 Liter. Bitte die Wasserprobe eindeutig beschriften mit Objekt, Ort und Datum.

Wichtig:

Unser Labor führt chemische Untersuchungen zur Bestimmung wichtiger Parameter für die Wasseraufbereitung durch. Untersuchungen nach den Anlagen der Trinkwasserverordnung erfolgen nicht. Für andere Untersuchungen, z.B. eine mikrobiologische Beurteilung, wenden Sie sich bitte an ein entsprechendes Labor.

Vorschlag JUDO Fachberater:

Name:

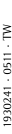
Anlagen

Schemaskizze Probestücke Planskizze

Wasserproben Stück Zusatzblatt

Angebot an

Firma
Ansprechpartner
Straße
PLZ / Ort
Telefon
Telefax
e-mail



Ort Datum Unterschrift