

Fragenkatalog Hausinstallation

HES High Eco Systems

Telefon: 07720/9547 -0, Telefax: 07720/9547 -22

Datum: _____

Name: _____

Str.: _____

PLZ/Ort: _____

Tel.: _____

Fax: _____

1. Objekt

Adresse: _____

Str.: _____

PLZ/Ort: _____

- 1-2- Familienhaus
- _____ Wohneinheiten

Personenzahl: _____

Kaltwasserverbrauch/Jahr: _____ m³

Alter d. Hauses/Installation: _____

Besitzverhältnisse: _____

(Skizze der Installation)

2. Installationselemente

- EingangsfILTER vorhanden?
- Enthärtungsanlage vorhanden?
- Dosieranlage vorhanden?
- Druckerhöhung vorhanden?
- Warmwasserzirkulation vorhanden?
 Ja Nein

Pumpentyp _____

- Speicherladung vorhanden?

Fördermenge: _____ l/min.

- Druckspüler vorhanden?

Wenn ja, wie viele _____

3. Leitungssystem

• Material der Rohre

- Verz. Stahl Kupfer
- Edelstahl Kunststoff

• Durchmesser der Rohre bei

KW-Eingang _____

Rücklauf d. TWW-Zirkulation _____

Speicherladung _____

4. Daten zum Wasserfluss

- Wasserdruck nach Druckmind. _____ bar
- Wasserdruck nach Druckerhöhung ___ bar
- Temperatur des Warmwassers _____ °C

5. Symptome

- Rost
- Kalk+Rost
- Kalk
- Lochfraß
- Grünspan
- Druckverlust

6. Problemzonen

- Kaltwasser
- Warmwasser
- Boiler _____ Liter
- Wärmetauscher
- Pumpen
- Rohre
- Armaturen
- Maschinen
- Komfort

7. Zu veranlassen:

- Wasseranalyse
- Angebot

Bitte Zutreffendes ankreuzen und übrige Informationen ergänzen

HES GmbH, Henleinstr. 14, 78083 Dauchingen