



# Wasserversorgung Buchrain

## Genossenschaft

Brunnenmeister Tel. 041 – 449 50 40  
Kassier Tel. 041 – 440 13 94  
6033 Buchrain

# Installationsanzeige

Es sind nach Bedarf nur die gelben Felder auszufüllen!

**Liegenschaft:** Strasse / Ort

**Kunde:** Name

**Messstelle:**

**Neubau**       **Anbau / Erweiterung**       **Umbau**

**Total angeschlossene Apparate bzw. Zapfstellen:** (Angaben durch Architekt, Planer oder Installateur)

Apparate / Armaturen:	Anzahl Apparate	Anschluss		LU Kaltwasser	LU Warmwasser	Total LU KW + WW
		KW	WW			
Waschautomat bis 6kg		2		0	0	
Waschtrog		2	2	0	0	
Spültisch (Abwaschbecken)		2	2	0	0	
Geschirrspülmaschine		1		0	0	
Steamer		0.5		0	0	
Getränkeautomat / Trinkwasserstation		1		0	0	
Waschbecken (Lavabo)		1	1	0	0	
Waschrinne / Waschfontäne (Anzahl Wasserstellen)		1	1	0	0	
WC-Anlage		1		0	0	
Bidet		1	1	0	0	
Pissoir (Urinoir)		3		0	0	
Dusche		2	2	0	0	
Badewanne		3	3	0	0	
Grossbadewanne		5	5	0	0	
Ausgussbecken		2	2	0	0	
Gartenhähnen / Garagenhähnen		5		0	0	
Entnahmestelle Balkon		2		0	0	
Schwallbrause für Sauna		5		0	0	
Brunnen / Hallenbad / Schwimmbad (Füllhähnen)		3		0	0	
				0	0	
				0	0	
<b>Total LU</b>				<b>0</b>	<b>0</b>	

Die effektive Abrechnung erfolgt nach Installationskontrolle

Grösster Einzel-LU	<input type="text"/>	[ 3 oder 5 ]		
Spitzenvolumenstrom	0	LU	=	Grösster Einzel-LU = 3 oder 5! l/s
Spezialinstallationen	<input type="text"/>			<input type="text"/> l/s
Spezialinstallationen	<input type="text"/>			<input type="text"/> l/s
Total Spitzenvolumenstrom				0.00 l/s
Nasslöschposten	<input type="text"/>	Anzahl	à	0.27 l/s

Bemerkungen:

**Unternehmer:**

Name:  Ort / Datum:

Adresse:

Telefon Nr.:  Stempel / Unterschrift:

Dieses Formular wurde vollständig und korrekt ausgefüllt von:

Einsenden (inkl. erforderlichen Pläne) an: JOP Josef Ottiger + Partner AG, Buzibachring 4a, 6023 Rothenburg

A-Nr.

Durch Installationskontrolle auszufüllen

Die Wasserinstallation wird bewilligt:

Datum / Unterschrift:

Beachten Sie bitte:

HA-Grösse:

Zählergrösse:

HA-Material:

Zählerart: