

# Erhebung der Belastungswerte (BW)

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

Objekt: \_\_\_\_\_

Apparate/Armaturen	Stockwerk				Anzahl		BW pro Anschluss	BW		BW Total
					K	W		K	W	
Spülbecken (Küche)							2			
Geschirrspülmaschine							2			
Lavabo (Badezimmer)							1			
Duschbatterie							3			
Badebatterie							4			
Spülkasten							1			
Bidet							1			
Waschautomat							4			
Ausgussbecken							2			
Garten- / Garageventil							5			
Anschluss 1/2"							5			
Vieh-Selbsttränke							1			
Bassin mit festem Anschluss							5			
<b>Spezialinstallationen</b>	<b>Beschrieb:</b>						<b>l/min.</b>	<b>U</b>	<b>BW</b>	
Kühl- und Klimaanlage								1 BW		
Laufender Brunnen								sind		
								6 l/min.		
<b>Total Belastungswerte</b>										

BW = Belastungswerte

U = Umrechnung

K = Kalt

W = Warm

Ausgussbecken: Waschküche / landw. Milchraum

Lavabo: Doppel-Lavabo = 1 Anschluss

Brienz, \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Unterschrift