

Versorgung mit Wasser

SAAR-MOSEL WERKE KONZ

Anstalt des öffentlichen Rechts der Verbandsgemeinde Konz

Versorgung mit Wasser					Tel.: 06501 947 299 0						
Anfrage zur Herstellung oder					Mail:		info@smw-konz.de				
Änderung eines			Notrufn	ummer:	06501 8	30041 0					
Wasserleitungsha	ausanscn	iusses									
								\			
Saar-Mosel Wei	rko Konz	ΛäD					m'	oel VIO			
Schillerstraße 31					Stempel VIU						
54329 Konz											
							(Datum und	Unterschrift	-)		
Anfroso	TILL HOL	rotollum	a / Änd	0 KI I D G O	inaa \A/		•		•		
Anfrage	zur nei	stellun	ig / And	erung e	ines w	asserie	itungsn	ausans	cniusse	98	
Anlage:											
	Ort, Straße,	Hausnumme	er								
Eigentümer:											
-	Name, Vorn	ame, Straße	, Hausnumme	er, Ort							
	E-Mail, Tele	fonnummer,	Mobilnummer	r							
							Altbau				
						Neubau					
Die Ausführung der W und den örtlichen Bes		-				EN 1717					
Anschluss und den Betrieb gilt die Satzung der Saar-Mosel Werke Konz AöR über den Anschluss an					Neuanlage						
Wasserleitung und die			WasserV) Erweiterung HA								
aus dem Versorgungsnetz der Saar-Mosel Werke				∖öR.			Änderui	ng HA			
							Änderui	ng Größe Wa	asserzähler		
Es sind folgend	de Entna	hmeein	richtung	gen ange	schloss	en oder	sollen a	ıngeschl	lossen w	verden:	
	Spüle/WT	BW oder	Druck-	Spülkasten	Geschirr-	Wasch-	Dauer-	Zapfhahn			
VR in I/s	Bidet	Dusche	spüler		spüler	maschine	läufer	'			
DIN 1988-300					<u> </u>				/R amt	/S amt	
1					'				nme VR s Gesamt	nme VS s Gesamt	
Anzahl									Summe VR in I/s Gesamt	Summe VS in I/s Gesamt	
Anzahl Summe VR in I/s									Summe VR in I/s Gesamt	Summe VS in I/s Gesamt	
									Summe VR in I/s Gesamt	Summe VS in I/s Gesamt	
	einheiten		_ Läng	ge der Ans		tung im p	rivaten Be	ereich	Summe VR in I/s Gesamt	Summe VS in I/s Gesamt	
Summe VR in I/s					schlusslei				Summe VR in l/s Gesamt	Summe VS in I/s Gesamt	
Summe VR in I/s			_ Läng Verband		schlusslei		AöR au		Summe VR in I/s Gesamt	Summe VS in I/s Gesamt	
Summe VR in I/s Anzahl der Wohn Wasserzähleranla	wird v		Verband Bedarf		schlusslei	en Konz	AöR au	sgefüllt anden	Summe VR in I/s Gesamt	Summy in I/s G	
Summe VR in I/s Anzahl der Wohn	wird v	on den \	Verband Bedarf	sgemein	chlusslei	en Konz	AöR au Vorh	sgefüllt anden		Summy in I/s G	
Summe VR in I/s Anzahl der Wohn Wasserzähleranla Wasserzähler	wird v	on den \	Verband Bedarf Gr Q3=	sgemein öße	dewerk Anzahl	en Konz Gr Q3=	AöR au Vorha öße	sgefüllt anden Zä	hlernumn	muns O s/I ui	
Summe VR in I/s Anzahl der Wohn Wasserzähleranla	wird v	on den \	Verband: Bedarf Gr Q3=	öße	cchlusslei dewerk Anzahl	en Konz Gr Q3=	AÖR au Vorh öße Ände	sgefüllt anden Zä erung	hlernumn	erung	
Summe VR in I/s Anzahl der Wohn Wasserzähleranla Wasserzähler	wird von	on den \ Anzahl	Verband: Bedarf Gr Q3=	sgemein öße	cchlusslei dewerk Anzahl	en Konz Gr Q3=	AÖR au Vorh öße Ände	sgefüllt anden Zä	hlernumn	muns O s/I ui	
Summe VR in I/s Anzahl der Wohn Wasserzähleranla Wasserzähler Hausanschluss Versorgungsdruck	wird von	Anzahl anden	Verband Bedarf Gr Q3= Verlär erfore	öße	dewerk Anzahl Neuan erford	en Konz Gr Q3= schluss derlich	AÖR au Vorh	sgefüllt anden Zä erung derlich	hlernumn	erung erlich	
Summe VR in I/s Anzahl der Wohn Wasserzähleranla Wasserzähler Hausanschluss Versorgungsdruck	wird von	Anzahl anden	Verband Bedarf Gr Q3= Verlär erford Ja	öße	chlusslei dewerk Anzahl Neuan erford	en Konz Gr Q3= schluss derlich	AöR au Vorh	sgefüllt anden Zä erung derlich	hlernumn Erneu erford	erung erlich	
Summe VR in I/s Anzahl der Wohn Wasserzähleranla Wasserzähler Hausanschluss Versorgungsdruck	wird von	Anzahl anden	Verband Bedarf Gr Q3= Verlär erford Ja	öße	chlusslei dewerk Anzahl Neuan erford	en Konz Gr Q3= schluss derlich	AöR au Vorh	sgefüllt anden Zä erung derlich	hlernumn Erneu erford	erung	
Summe VR in I/s Anzahl der Wohn Wasserzähleranla Wasserzähler Hausanschluss Versorgungsdruck	wird von	Anzahl anden	Verband Bedarf Gr Q3= Verlär erford Ja	öße	chlusslei dewerk Anzahl Neuan erford	en Konz Gr Q3= schluss derlich	AöR au Vorh	sgefüllt anden Zä erung derlich	hlernumn Erneu erford	erung erlich	
Summe VR in I/s Anzahl der Wohn Wasserzähleranla Wasserzähler Hausanschluss Versorgungsdruck	wird von	Anzahl anden	Verband Bedarf Gr Q3= Verlär erford Ja	öße	chlusslei dewerk Anzahl Neuan erford	en Konz Gr Q3= schluss derlich	AöR au Vorh	sgefüllt anden Zä erung derlich	hlernumn Erneu erford	erung	

Datum, Unterschrift Wassermeister