## Rechnungssteller für die Zählersetzkosten ist die TWL Metering GmbH Eine spätere Stornierung wegen der Änderung der Rechnungsanschrift wird mit 100,-- Euro netto Verwaltungsaufwand an den neuen Rechnungsempfänger zusätzlich berechnet

## Fertigstellung / Inbetriebsetzung / Zählermontage / Trinkwasser



Anschrift des Verteilnetzbetreibers: Technische Werke Ludwigshafen AG TME.R Industriestraße 3 67063 Ludwigshafen fon 0621-505 2690 email: messtechnik@twl-metering.de	zutreffendes ankreuzen, vollständig ausfüllen und an den Unterschriftfeldern unterschreiben!			<ul> <li>□ Altbau</li> <li>□ Neubau</li> <li>□ Neuanlage</li> <li>□ Erweiterung</li> <li>□ Änderung</li> <li>□ Wasserzähler vorhanden</li> </ul>					
Angaben zum Anschlussobjekt:				<ul><li>□ Wiederinbetriebnahme</li><li>□ Wohnungsweise Belieferung</li></ul>					
				Anzahl der Wol					
Herr_									
Frau Name, Vorname			ш.						
Straße und Hausnummer			Telefon						
PLZ/Ort									
				Fax					
Z-Nr. Stand		am		Inbe	etr. Datum				
☐ Unter Anerkennung der AVBWasserV, mit A Lieferung von Trinkwasser Die Rechnung (Inbetriebsetzung) ist zu rich				h das Setzen e rundstückseig		rzählers u	nd die		
Kunde:	Anzahl	Art der Trinkwa	asser-Er	ntnahmestellen	Berechnungs- durchfluss VR	Sammel- durchfluss S VR	Bemkungen		
Name, Vorname bzw. Firmenname	AUSLAUFVENTILE				l/s	l/s			
		ohne Luftsprudler		DN 15	0,30				
Straße, Hausnummer	ohne Luftsprudler			DN 20	0,50				
		ohne Luftsprudler		DN 25	1,00				
		mit Luftsprudler	iniauna	DN 10/DN 15	0,15				
PLZ, Ort	Druckspüler n. DIN 3		inigungsbrausen DN 15 3255 Teil 1 DN 15		0,20 0,70				
X		Druckspüler n. DIN			1,00				
Datum und Unterschrift		Druckspüler für Urinalbecken DN			0,30				
		Haushaltsgeschirrs	pülması	chine DN 15	0,15				
Zustimmung des Grundstückseigentümers: (wenn der Kunde/Kostenträger nicht Grundstückseigentümer ist)		Haushaltswaschma	ıschine	DN 15	0,25				
		MISCHBATTERIE fü	r						
		Brausewannen		DN 15	0,30				
Name, Vorname bzw. Firmenname		Badewannen Küchenspülen/Was	chticch	DN 15	0,30 0,14				
		Mischbatterie	CHUSCH	DN 20	0,60				
Straße, Hausnummer PLZ, Ort		Spülkasten n. DIN 1	9542	DN 15	0,13				
		Elektro-Kochendwa	sserger	räte DN 15	0,10				
		ne für Gewerbe	-	-	I/s	SVR			
PLZ, OIL		ngsanlage	-	-	I/s	.,			
Χ	Feuerlos	chbedarf		Wandhydranten	I/s	l/s	Cnitzon		
Datum und Unterschrift				Sprinkleranlage Überflurhydrant	1/5		Spitzen- durchfluss		
	Max. Wasserbedarf			Obernannyarane	I/s =	m³/h	_ VS		
Technische Werke Ludwigshafen AG	Druckerhöhungsanlage  Ja  I		Vein	Max. Förderleistung m³/h			I/s		
	Anlagenteil, Apparate Filter			Dosiergerät  Enthärtungsanlage/chemisch			m³/h		
Datum		Einzelsicherung		Enthärtungsanlage/physikalisch			,.		
Datum	Sammelsicherung		Unterflurregner				1		
Sachbearbeiter	Die Trinkwasseranlage ist gemäß den gültigen baurechtlichen Bestimmungen und d ten Regeln der Technik erstellt worden. Die gebrauchsfertige Herstellung, Prüfung, Inbetriebsetzung sowie die Gebrauchsunterweisung des Betreibers sind Pflichten de						Spülung und		
Wasserzähler		allationsfirma.		<u> </u>					

Datum

Vermerke: