

Technischer Bereich

Ludwigstraße 41

63911 Klingenberg a.Main

Tel. 09372/94745-13 Fax 09372/94745-20

www.stadtwerke-klingenberg.de

Antrag auf Herstellung eines Anschlusses an das Wasserversorgungsnetz
 auf Veränderung eines bestehenden Wasseranschlusses

Lage des Grundstücks Straße, Hausnummer

Flurnummer

Besitzer

Wohnhaft

Telefonnr.

*Einfamilienhaus, Mehrfamilienhaus, Bauernhof, Betriebsgebäude,
Für das *nicht auf Widerruf/auf Widerruf erstellte *Wohngebäude/Betriebsgebäude (Neu-/ Alt-/ Um-
/Wiederaufbau) wird die *Herstellung/Veränderung eines Wasseranschlusses/Herstellung eines 2.
Wasseranschlusses zu Versorgung der umseitig angegebenen Verbrauchseinrichtungen beantragt.

Voraussichtliche Termine für

a) Baubeginn _____ b) Rohbaufertigstellung _____ c) Bezug _____

Bauwasser wird benötigt: Es soll ein provisorischer Wasseranschluss erstellt werden. Daran wird der Wasserzählerhaltebügel mit Zähler installiert. Der Wasserzähler muss frostfrei gehalten werden.

Die Verbrauchsanlagen

müssen durch eine zugelassene Installationsfirma ausgeführt und zur Inbetriebsetzung angemeldet werden.

(Installationsfirma)

(Anschrift)

Die jeweils gesetzlich vorgeschriebene „Verordnung über Allgemeine Bedingungen für die Versorgung mit Wasser“ (AVBWasserV) sowie die jeweiligen „Ergänzende Bestimmungen“ von den Stadtwerken Klingenberg a.Main zu AVBWasserV erkenne(n) ich/wir an.

*Es wird eine Eigengewinnungsanlage (Regenwassersammelbehälter/Brunnen) errichtet.

*Ich/Wir sind bereit, die Kosten der *Herstellung/Veränderung des Hausanschlusses zu übernehmen.

Bemerkung: _____

Klingenberg, den _____

Unterschrift des Antragstellers oder
seines Bevollmächtigten

* Nichtzutreffendes durchstreichen

An die Versorgungsanlage sollen angeschlossen werden:

I. Wohnungen

Mindest- fließdruck P min FI	Anzahl	Art der Entnahmestelle	Berechnungsdurchfluß bei Entnahme			ΣV_r l/s	V_s l/s
			Mischwasser		nur kaltem o. erwärm- ten Trink- wasser		
			V_r kalt l/s	V_r warm l/s	V_r l/s		
0,5		Auslaufventile ohne Luftsprudler DN 15			0,30		
0,5		ohne Luftsprudler DN 20			0,50		
0,5		ohne Luftsprudler DN 25			1,00		
1,0		mit Luftsprudler DN 10			0,15		
1,0		mit Luftsprudler DN 15			0,15		
1,0		Brauseköpfe f. Reinigungsbrausen DN 15	0,10	0,10	0,20		
1,2		Druckspüler nach DIN 3265 Teil 1 DN 15			0,70		
1,2		Druckspüler nach DIN 3265 Teil 1 DN 20			1,00		
0,4		Druckspüler nach DIN 3265 Teil 1 DN 25			1,00		
1,0		Druckspüler für Urinalbecken DN 15			0,30		
1,0		Haushaltsgeschirrspülmaschine DN 25			0,15		
1,0		Haushaltswaschmaschine DN 25			0,25		
1,0		Mischbatterie für Brausewanne DN 15	0,15	0,15			
1,0		Badewanne DN 15	0,15	0,15			
1,0		Küchenspüle DN 15	0,07	0,07			
1,0		Waschtisch DN 15	0,07	0,07			
1,0		Sitzwaschbecken DN 15	0,07	0,07			
1,0		Mischbatterie DN 20	0,30	0,30			
0,5		Spülkasten nach DIN 19 542, DN 15			0,13		
1,0		Elektro-Kochendwassergerät DN 15			0,10		
Gesamt $\Sigma Q_R =$							
II. Gewerbe							
		Löschwasserbedarf in l/s					
		Gewerbewasserbedarf in l/s					
		Hydrant in l/s					
Spitzendurchfluß = $Q_S =$			$(\Sigma Q_R) =$			= _____ l/s	
= _____						= _____ l/s	
III. Raum für besondere Vermerke							
Eintragungen der Stadtwerke Klingenberg a.Main							

* Nichtzutreffendes durchstreichen