

## theoretische Wasserentnahmemengen

mind. 96 m³/h
 mind. 48 m³/h
 mind. 24 m³/h

nicht geeignet

Die Löschwasserentnahmemengen beziehen sich jeweils auf die mögliche Entnahmemenge des <u>einzelnen</u> Hydranten. Wird an mehreren Hydranten in einem Netzzweig gleichzeitig Trinkwasser abgenommen, reduziert sich die max. mögliche Entnahmemenge in Abhängigkeit von der jeweiligen Netzsituation.

Diese Übersicht dient der rein qualitativen Beurteilung einer Netzsituation und kann somit nicht zur Löschwasserbetrachtung gemäß des Objektschutzes herangezogen werden!

Diese Übersicht wurde ohne Maßstab erstellt. Die genaue Lage, sowie die Entfernung der Hydranten zum entsprechenden Objekt sind vor Ort zu überprüfen.

Nach der Verordnung über Allgemeine Bedingungen für die Versorgung mit Wasser sind die Wasserversorger grundsätzlich nicht verpflichtet, Löschwassermengen bereitzustellen. Die Dimensionierung der Leitungsquerschnitte des Trinkwasserrohrnetzes werden von den Stadtwerken aus hygienischen Gründen für die Trinkwasserversorgung und nicht für die Löschwasserversorgung ausgelegt. Bei entsprechenden Baumaßnahmen am Trinkwassernetz kann sich somit die Versorgungssituation ändern. Seitens der Stadtwerke erfolgt kein Abgleich mit den Löschwasseranfragen. Der Nachweis der Aktualität obliegt dem Objektträger bzw. Eigentümer.



<u> Wichtig:</u>

Übersicht mögl. Löschwasserentnahmemenge		Maßstab:	
		Bearb: Runde	Dat: 27.07.2016
		Gepr:	Dat:
Ort/Baustelle:	Georgsmarienhütte Gewerbegebiet "Malberger Straße"	Ersatz für:	Blatt:
		Ersatz durch:	Blätter: