

Carl-von-Linde-Straße 26 85716 Unterschleißheim Tel. (089) 3 10 09 - 227 Fax (089) 3 10 09 - 280

Antrag auf Wasserversorgung / Änderung / Kündigung

Gewünschte Art der Ausführung:	O Änderung	llung eines Hausa eines vorhandene g der Wasserzähle	en Hausanschlusse	es
für das Grundstück Straße/Platz, Hausnummer:				
Fl. Nr.:				
Grundstückseigentümer (Vor- und Zuname)				
derzeitige Anschrift Ort:				
Straße/Platz, Hausnummer:				
Telefon:				
Ich beantrage für das oben bezeichnete Grund Gemeinde Unterschleißheim die Herstellung/Älch verpflichte mich, die Kosten für die Herstell Bestimmungen der Wasserabgabe-Beitrags- u Wiederherstellung der Aufgrabungsflächen (Faberindet sich auf dem Grundstück school bereits vorhandene Ar ist totzulegen. O durch bereits vorhandene Ar ist totzulegen. O aus Pumpbrunnen mit Hand- oder Mass O mittels Überleitung, ausgehend vom Anwesen Straße/Platz, Hausnummer: Ich habe davon Kenntnis, dass die Stadt für m Haftung übernimmt. Der Antrag muss in jeder Unterschleißheim, den	underung eines von derung, nd Gebührensar hrbahn, Gehstre en Wasservernschlussleitung schinenbetrieb ündliche erteilte m Fall vom Eig	Wasseranschlusses den späteren Unte tzung sowie die Kos eifen, Grünstreifen u sorgung? O Ja g DN m Auskünfte und Vor entümer des Grun	(siehe auch Hinweis rhalt und die Gebührsten für die vorläufige sw.) zu entrichten. O Nein am die vorhandene schläge in rechtliche	auf Seite 4). ren nach den e und endgültige Anschlussleitung r Beziehung keine hnet sein.
Kostenträger (Vor- und Zuname):		Vorgang	Datum	Handzeichen
		Anmeldung		
Ort:				
Straße/Platz, Hausnummer:		Bearbeitung		
Grapo, Flatz, Fladorianimor.		V. Anforder.		
Zur Übernahme sämtlicher aufgrund des vorst	ohondon	Betr. Ausführung		
Antrages entstehenden Kosten und Gebühren mich bereit.		Abrechnung		
Unterschleißheim, den		Planeintrag		
		Hausaktei		



Carl-von-Linde-Straße 26 85716 Unterschleißheim Tel. (089) 3 10 09 - 227 Fax (089) 3 10 09 - 280

Angaben des Antragstellers zum Wasserbedarf

1.	Was soll ı	mit Wass	er versor	gt werden?	O Neubau	ı O Altbau	O Gartengrur	ndstück	O Gewerbebe	trieb
2. Der Wasseranschluss wird benötigt am:										
Be sti	findet sich	auf dem (ein Wasse	Grundstüc erzählersc	k kein unterkel hacht gemäß N	lertes Gebä	ude, dann ist	rtes Gebäude v vom Antragsteller werke zu ersteller	r etwa 1 m	hinter der Grund	
4.	Zu versor	gen sind		Wohneinhei	ten, bestel	nend aus Erd	geschoss und		bewohnbaren	
	Obergeso	hossen,	bzw. ein					Gebäude	, bestehend a	us
	Erdgesch	oss und		Obergescho	ssen, enth	altend im Ga	anzen:			
		Wohnung	gen mit	Zimr	mern,	Küche,	Bad,		Klosett, außer	dem
		Waschki	iche,	Garter	١,	Garage,	Laden,	,	Werkstätte,	
		Gaststät	te,							
Wird Wasser für Gewerbezwecke benötigt? O Ja O Nein										
	für welch	e?								
Werden Gaswasserheizer eingebaut? O Ja O Nein; wie viele?										
	Wie viele	Spülkäst	en?	Wie vi	ele Drucks _i	püler?				
5.	Besonder	re Anlage	n: z.B. D	ruckerhöhung	gsanlage, <i>A</i>	Autowaschar	nlage, Feuerlösd	chanlagen	mit	
		Unterflu	r-,	Oberflur-	-,	Wandhydi	ranten			
6.	Grundstü	cksfläche	9	m ²						



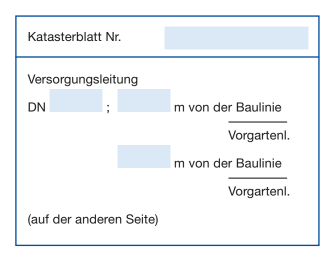
Carl-von-Linde-Straße 26 85716 Unterschleißheim Tel. (089) 3 10 09 - 227 Fax (089) 3 10 09 - 280

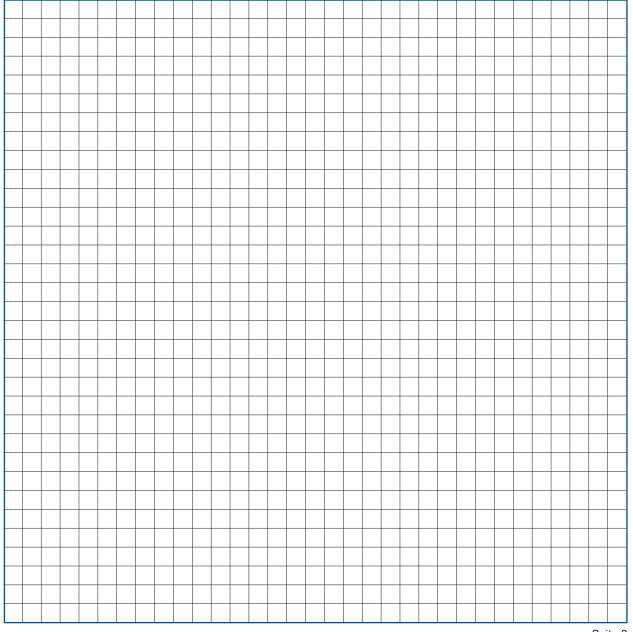
Lageskizze, Maßstab 1:1000

Kellergrundriss, Maßstab 1:100

Den Lageplan bitte hier einzeichnen oder einlegen. Ohne Beifügung des Lageplanes 1:1000 kann der Antrag nicht bearbeitet werden. Das anzuschließende Grundstück ist rot zu umranden. Die Lage des Entwässerungskanals bzw. der Klär- und Versitzgruben sowie des Öltanks ist ebenfalls in den Lageplan einzutragen. Nordpfeil bitte nicht vergessen!

Die gewünschte Lage des Wasserzählers ist in einem beizufügenden Keller-Grundriss-Plan 1:100 anzugeben, wenn möglich, auch die Einführung der Strom-, Gas und Entwässerungsleitung.







Carl-von-Linde-Straße 26 85716 Unterschleißheim Tel. (089) 3 10 09 - 227 Fax (089) 3 10 09 - 280

Vom Vertragsinstallateur auszufüllen

Anzahl	Art der Trinkwasser-Entnahmestelle	DN	V _R	Σ V _R I/S	Von HA Wasserversorgung auszufüllen
	Auslaufventile ohne Luftsprudler	DN 15	0,30		
	ohne Luftsprudler	DN 20	0,50		
	ohne Luftsprudler	DN 25	1,00		
	mit Luftsprudler	DN 10	0,15		
	mit Luftsprudler	DN 15	0,15		
	Brauseköpfe Reinigungsbrausen	DN 15	0,20		
	Druckspüler nach DIN 3265 Teil 1	DN 15	0,70		
	Druckspüler nach DIN 3265 Teil 1	DN 20	1,00		
	Druckspüler nach DIN 3265 Teil 1	DN 25	1,00		
	Druckspüler für Urinalbecken	DN 15	0,30		
	Haushaltsgeschirrspülmaschine	DN 15	0,15		
	Haushaltswaschmaschine	DN 15	0,25		
	Mischbatterie für Brausewannen	DN 15	0,30		
	Badewannen	DN 15	0,30		
	Küchenspülen	DN 15	0,14		
	Waschtische	DN 15	0,14		
	Sitzwaschbecken	DN 15	0,14		
	Mischbatterie	DN 20	0,60		
	Spülkasten nach DIN 19542	DN 15	0,13		
	Elektro-Kochendwassergerät	DN 15	0,10		
	Dauerverbraucher (Entnahme über 15 Min.)				
	Kühlwasser				
	Sonstiges:				
Spitzeno	lurchfluss V _s = I/s Summen				
Stockwe	rke Nutzung des Gebäudes				
Wohnein	heiten Sonstiges:				

V_B + V_S nach DIN 1988, Teil 3 (Ausg. Dez. 1988)

Feuerlöschanlage*							Druckerhöhungsanlage**			
Anzahl		UH/ÜH I/s	WH I/s	Sprinkleranlage		Anschl.	Max. Leis-	Vorbehälter	Druck-	
				Nachfluß- menge I/s	Vorrats- Behälter m ³	Pumpen- Leistung I/s	DN	tung aller gleichzeitig betriebenen Pumpen I/s	offen-geschl. Inhalt (Liter)	vorrats- behälter Inhalt (Liter)
	Neuanlage									
	Erweiterung									
	Stilllegung									

Geforderte Löschwassermenge: UH/ÜH=16,67 l/s; WH=1,67 l/s (falls nicht anders in der Brandschutzauflage bestimmt)

Max. Löschwasserbedarf unter Berücksichtigung der Gleichzeitgkeit

l/s.

 ^{*} Anlagen: Brandschutzauflage der Branddirektion, zusätzlicher Lageplan des Grundstückes 1:1000, Pläne 1:100 über Lage des Haus-anschlusses, der Wasserzähleranlage, Art, Zahl, Lage und Leitungsführung der Feuerlöscheinrichtungen. Für Sprinkleranlage genügt Leitungsverlauf bis zum Vorbehälter.
 ** Für Druckerhöhungsanlagen Pläne und Funktionsbeschreibung der Hersteller.



Carl-von-Linde-Straße 26 85716 Unterschleißheim Tel. (089) 3 10 09 - 227 Fax (089) 3 10 09 - 280

Anmeldung des ausführenden Installateurs

Name des Instal	lateurs:		
Straße/Platz, Ha	ausnummer:		
Ort:			
Telefon:			
Firmenstempel:			
Bemerkungen:	O Sammelabsicherung O Einzelabsicherung		

Ich verpflichte mich, die Leitungs- und Verbrauchsanlagen nach den Bestimmungen der DIN 1988 und der Wasserabgabesatzung der Stadt Unterschleißheim auszuführen und erkenne an, dass ich unbeschadet einer etwaigen Besichtigung durch Organe der Stadtwerke der Stadt als Unternehmer die alleinige Haftung für die fachgerechte und vorschriftsmäßige Ausführung trage. Eine Skizze mit genauem Einmaß der Leitung vom Anschlussschieber bis zum Wasserzähler wird den Stadtwerken übergeben

Die Anmeldung des Wasserbezuges muss mindestens 4 Wochen vor dem gewünschten Ausführungstermin erfolgen. Jede Verspätung der vor der Ausführung angeforderten Zahlungen hat eine entsprechende Verzögerung der Fertigstellung zur Folge. Der Anschlussnehmer hat rechtzeitig für die Freimachung der Leitungsbaustrecken zu sorgen.

Wir bitten Sie höflichst davon Kenntnis zu nehmen, dass wir Ihren Anschluss erst herstellen können, wenn folgende 4 Voraussetzungen erfüllt sind:

- 1. Die Wasserbezugsanmeldung muss vollständig ausgefüllt sein.
 - a) bei Neubauten oder bestehenden Bauten: Hausnummer nicht nur Flur- oder Baunummer angeben.
 - b) Verbrauchsanlagen mit Entnahmestellen durch den beauftragten Installateur auf Seite 4 und 5 des Antrages eintragen lassen.

Das Wasserwerk übernimmt bei mangelhaften Angaben oder falscher Bemessung der Verbrauchsanlagen keinerlei Haftung.

- 2. Der als Vorschuss auf die Kosten der Wasseranschlussleitung angeforderte Betrag muss bei den Stadtwerken der Stadt Unterschleißheim einbezahlt werden.
- 3. Der für die Unterbringung der Wasserzähleranlage bestimmte Raum (Kellerraum oder Zählerschacht) muss den Vorschriften entsprechen, d.h. insbesondere frostsicher und gegen Entwendung des Wasserzählers geschützt werden. Der Kellerraum (kein Kohlen- oder Heizölkeller muss jederzeit zugänglich sein, ferner Türe und Fenster haben. Der Zählerschacht ist mit einem eisernen Doppeldeckel und einer Steigleiter auszurüsten. Normzeichnungen erhalten Sie kostenlos.
- 4.Der für den Leitungsgraben und den Erdaushub benötigte Platz muss in 3 Meter Breite von Baugeräten, Materiallagerungen usw. für die Anschlussherstellung freigemacht sein.

Wichtia!

Die Verbrauchsanlagen müssen den jeweils einschlägigen technischen Bestimmungen, insbesondere den Bestimmungen der DIN 1988 – Trinkwasser – Leitungsanlagen in Grundstücken – Technische Bestimmungen für Bau und Betrieb – entsprechen.

Versorgungsanlagen, die ab 01.01.1969 an das städtische Wasserleitungsnetz angeschlossen werden und den Bestimmungen der DIN 1988 nicht entsprechen, werden seitens der Stadtwerke der Stadt Unterschleißheim für die Wasserlieferung nicht freigegeben.