

www.fgv-buchs.ch

Baugesuch für Bauten und Anlagen

Pächter:						
Parzellen-Nummer:			Parzellen-	-Grösse:		
Datum der Eingabe:						
Gesuch für:	O Gartenhaus			O Vor- und O Gerätekis		
	O Rankgerüst O Gewächsha O Cheminée O		1	O Tomaten O		
Grundfläche der Baut	:e/Anlage:					
Firsthöhe / Traufhöhe	2			/		
Fundamente: (Art / N	/laterial)					
Farbgebung der Kons	truktion:					
Farbgebung der Einfa	issung:					
Dachmaterial /-farbe	:					
Lieferant / Hersteller	:					
Beschreibung						
Beilage/n:		O Prospekt		O Plan	O Handskizze	
Unterschrift des Päch	iters:					
Gesuch bewilligt am:		Für den Vor	stand:			
Baute oder Anlage na	ach der Fertigs	tellung kontr	olliert und	l in Ordnunį	रु befunden:	
Datum:		Für den Vor	stand:			

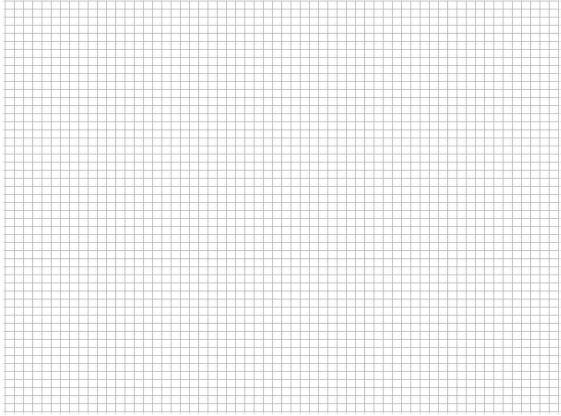


www.fgv-buchs.ch

Parzellenplan / Lageplan	

Breite:

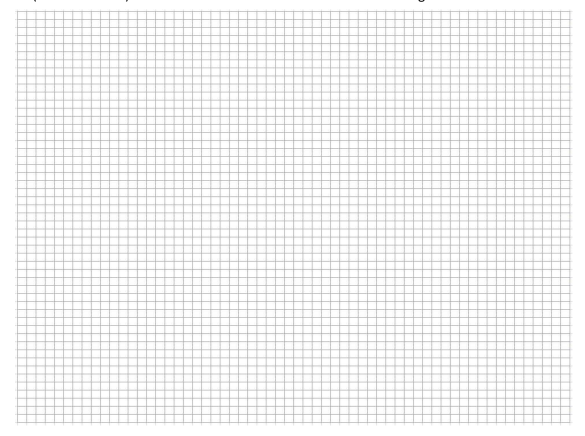
Länge:



Grundriss (1 Karo = 10 cm)

Breite:

Länge:





www.fgv-buchs.ch

tansiciit	(1 Karo =	TO (III)	111		Brei	ie.	L	änge				1 1
												H
									-			H
												H
				-1-1-1					3 3 3			
									9- 9- 9			
	+++++		+++	+++					+++			++
			1 1 1	1 1 1				3 3 3	3 3 3	3 3 3		
				9-9-9-								
			+	\perp				\perp	-			H
		+++-	++-	+++	++++	++++	+++1	+++	++-			+
4-4-4-4-4			 4-4-4	4-4-4			 		4-4-9	- 0- 0- 0	9-9-	
												1
												H
			111						111			
+++++			+	+++		++++	++++	+++	+			H
									+++			
			111						1 1 1	3 3 3		
++++			4 4 4	444	4444		4444	444	4-4-5	444	- 4- 4-	1-1-
	+ / 1 /	10			D:	L			_			
enansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:	L	änge	:			
enansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:	L	änge				
enansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:	L	änge				
enansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:	L	änge				
enansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:	L	änge				
nansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:	L	änge				
enansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:	L	änge				
enansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:	L	änge				
enansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:	L	änge				
nansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:		änge				
nansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:		änge				
nansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:		änge				
enansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:	L	änge				
nansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:	L	änge				
nansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:	L	änge				
nansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:	L	änge				
nansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:	L	änge				
enansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:		änge				
nansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:		änge				
nansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:		änge				
enansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:		änge				
nansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:		änge				
nansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:		änge				
nansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:		änge				
nansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:		änge				
nansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:		änge				
enansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:		änge				
enansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:		änge				
enansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:		änge				
enansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:		änge				
enansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:		änge				
nansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:		änge				
nansicn	t (1 Karo =	= 10 cm)			Brei	te:		änge				