






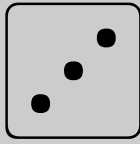

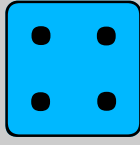



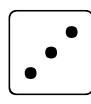



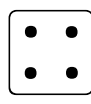


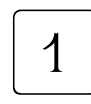
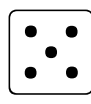



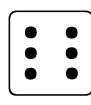


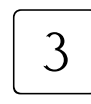
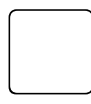









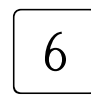


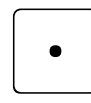


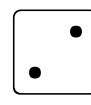


## W20 und W6 - Würfelschriftart

Diese Schriftart kann man benutzen um W20- und W6-Darstellungen in beliebigen Programmen zu benutzen, die auf ttf-Schriftarten zugreifen können. Durch Einsatz und Färbung von einzelnen Zeichen für die Hintergründe sind so sogar farbliche Würfeldarstellungen möglich - siehe die folgenden Beispiele:

Darstellung	Tasten	Beschreibung	Darstellung	Tasten	Beschreibung
	<b>1</b>	einfacher W20		<b>j4</b>	innen gefärbter W20
	<b>a2</b>	gefärbter W20		<b>hjugnbkil,5</b>	W20 mit Farbverlauf
	<b>a3</b>	invers gefärbter W20		<b>jhkgb,ilun6</b>	bunter W20
	<b>q</b>	einfacher W6 mit Zahl		<b>E</b>	einfacher W6 mit Punkten
	<b>Aw</b>	gefärbter W6 mit Zahl		<b>AR</b>	gefärbter W6 mit Punkten

Die Schriftart veröffentliche ich unter der "*SIL Open Font License (OFL)*". Diese findet man auch hier: <http://scripts.sil.org/OFL>  
 Mit dieser Lizenz kann jeder fast alles hiermit machen, bedeutende Ausnahme: Die Schriftart als solche darf nicht verkauft werden (wohl aber Teil eines Bündels sein, das verkauft wird). Informationen zur OFL finden sich hier: [http://scripts.sil.org/OFL-FAQ\\_web](http://scripts.sil.org/OFL-FAQ_web)

<b>W20: 1</b>	1		<b>W20: 11</b>	!		<b>Zentralfeld*</b>	j	▲	<b>Leerwürfel</b>	ß		<b>W6: 3 (Punkte)</b>	E	
<b>W20: 2</b>	2		<b>W20: 12</b>	"		<b>Mitte links oben*</b>	h	▼	<b>Gesamter*</b>	a		<b>W6: 4 (Punkte)</b>	R	
<b>W20: 3</b>	3		<b>W20: 13</b>	§		<b>Mitte rechts oben*</b>	k	▼	<b>W6: 1 (Zahl)</b>	q		<b>W6: 5 (Punkte)</b>	T	
<b>W20: 4</b>	4		<b>W20: 14</b>	\$		<b>Mitte unten*</b>	m n	▼	<b>W6: 2 (Zahl)</b>	w		<b>W6: 6 (Punkte)</b>	Z	
<b>W20: 5</b>	5		<b>W20: 15</b>	%		<b>außen oben links*</b>	u	▲	<b>W6: 3 (Zahl)</b>	e		<b>W6: Leerwürfel</b>	?	
<b>W20: 6</b>	6		<b>W20: 16</b>	&		<b>außen oben rechts*</b>	i	▲	<b>W6: 4 (Zahl)</b>	r		<b>W6: Hintergrund*</b>	A	
<b>W20: 7</b>	7		<b>W20: 17</b>	/		<b>außen Mitte links*</b>	g	▲	<b>W6: 5 (Zahl)</b>	t				
<b>W20: 8</b>	8		<b>W20: 18</b>	(		<b>außen unten links*</b>	b	▲	<b>W6: 6 (Zahl)</b>	z				
<b>W20: 9</b>	9		<b>W20: 19</b>	)		<b>außen Mitte rechts*</b>	l	▲	<b>W6: 1 (Punkt)</b>	Q				
<b>W20: 10</b>	0		<b>W20: 20</b>	=		<b>außen unten rechts*</b>	,	▲	<b>W6: 2 (Punkte)</b>	W				

\* Die Zeichen ohne Vorschub bewegen den Cursor nicht weiter. Man muss hier entweder mit einem Würfel drüber her (sprich: eine der Zahlen oder den Leerwürfel eintippen) oder ein Leerzeichen eingeben (die Breite von Leerzeichen und Würfeln ist abgestimmt).