

Einige Sonderzeichen im Standardzeichensatz					
Zeich.	Eingabe	Zeich.	Eingabe	Zeich.	Eingabe
¥	<ctrl-q> 4		<alt gr> <	¿	<ctrl-q> @
¢	<ctrl-q> "	\	<alt gr> ß	¡	<ctrl-q> A
€*	<ctrl-q> [[<alt gr> 8	>	<ctrl-q>]
£	<ctrl-q> #]	<alt gr> 9	<	<ctrl-q> \
f	<ctrl-q> D	{	<alt gr> 7	>>	<ctrl-q> H
...	<ctrl-q> I	}	<alt gr> 0	<<	<ctrl-q> G
¶	<ctrl-q> &	@	<alt gr> q	'	<ctrl-q> +
†	<ctrl-q> _	~	<alt gr> +	´	<ctrl-q> T
‡	<ctrl-q> '	^	<ctrl-q> v	´	<ctrl-q> U
•	<ctrl-q> %	/(Bruch)	<ctrl-q> Z	„	<ctrl-q> c
·	<ctrl-q> a	Ø	<ctrl-q> /	“	<ctrl-q> R
™	<ctrl-q> *	ø	<ctrl-q> ?	”	<ctrl-q> S
®	<ctrl-q> (°	<ctrl-q> <	-	<ctrl-q> x
©	<ctrl-q>)	¬	<ctrl-q> B	x**	<ctrl-q> 0
‰	<ctrl-q> d	±	<ctrl-q> l	¼**	<ctrl-q> 9
-	<ctrl-q> P	÷	<ctrl-q> V	½**	<ctrl-q> :
—	<ctrl-q> Q	i**	<ctrl-q> -	¾**	<ctrl-q> =

* Nur bei neueren Zeichensätzen mit dem Euro-Zeichen; sonst: !

** Diese Positionen haben unter MacOS + UNIX andere Zeichen!

Einige Sonderzeichen im Zeichensatz »Symbol«					
Zeich.	Eingabe	Zeich.	Eingabe	Zeich.	Eingabe
Δ	D	≡	<ctrl-q> :	∃	\$
Φ	F	+	<ctrl-q> 8	∈	<ctrl-q> N
∅	J	≈	<ctrl-q> ;	∉	<ctrl-q> O
Π	P	⇒	<ctrl-q> ^	∠	<ctrl-q> P
Σ	S	⇔	<ctrl-q> (∏	<ctrl-q> U
Ω	W	⇐	<ctrl-q> \	/	<ctrl-q> \$
Ψ	Y	↑	<ctrl-q>)		<ctrl-q> =
α	a	↓	<ctrl-q> _	°	<ctrl-q> Ø
β	b	→	<ctrl-q>	<ctrl-q> <
χ	c	↔	<ctrl-q> +	∞	<ctrl-q> 5
δ	d	←	<ctrl-q> ,	∞	<ctrl-q> %
ε	e	↑	<ctrl-q> -	±	<ctrl-q> 1
φ	f	↓	<ctrl-q> /	•	<ctrl-q> 7
γ	g	∇	<ctrl-q> Q	x	<ctrl-q> 4
μ	m	∅	<ctrl-q> F	⊗	<ctrl-q> D
π	p	∩	<ctrl-q> G	⊕	<ctrl-q> E
τ	t	∪	<ctrl-q> H	¬	<esc> % y
ξ	x	∩	<ctrl-q> I	√	<ctrl-q> Z
≤	<ctrl-q> #	∩	<ctrl-q> J	^	<esc> % Y
≠	<ctrl-q> 9	∩	<ctrl-q> K	}	<ctrl-q> q
≥	<ctrl-q> 3	∩	<ctrl-q> L	<	<ctrl-q> a
≡	@	∩	<ctrl-q> M	↓	<ctrl-q> ?

Einige Sonderzeichen im Zeichensatz »Dingbats«					
Zeich.	Eingabe	Zeich.	Eingabe	Zeich.	Eingabe
➤	(❶	<ctrl-q> 6	❶	<ctrl-q> ,
Ⓜ	%	❷	<ctrl-q> 7	❷	<ctrl-q> -
Ⓢ	&	❸	<ctrl-q> 8	❸	<ctrl-q> .
Ⓣ)	❹	<ctrl-q> 9	❹	<ctrl-q> /
Ⓤ	+	❺	<ctrl-q> :	❺	<ctrl-q> Ø
Ⓥ	*	❻	<ctrl-q> ;	❻	<ctrl-q> 1
Ⓦ	-	❼	<ctrl-q> <	❼	<ctrl-q> 2
Ⓧ	∅	❽	<ctrl-q> =	❽	<ctrl-q> 3
Ⓨ	/	❾	<ctrl-q> >	❾	<ctrl-q> 4
Ⓩ	.	❿	<ctrl-q> ?	❿	<ctrl-q> 5
ⓐ	#	➔	<ctrl-q> U	▲	s
ⓑ	\$	➔	<ctrl-q> T	▼	t
ⓒ	!	➔	<ctrl-q> _	●	l
ⓓ	\$	➔	<ctrl-q> e	○	m
ⓔ	1	➔	<ctrl-q> a	■	n
ⓕ	2	➔	<ctrl-q> b	◆	u
ⓖ	3	➔	<ctrl-q> \	□	q
ⓗ	4	➔	<ctrl-q> q	□	r
ⓘ	7	➔	<ctrl-q> r	♥	<ctrl-q> \$

Nützliche Tastaturkürzel	
Funktion:	Tasten:
Textstück/Ojekt kopieren	<ctrl-c>
Textstück/Ojekt ausschneiden	<ctrl-x>
Textstück/Ojekt/Format einfügen	<ctrl-v>
Letzte Operation rückgängig	<ctrl-z>
Datei sichern	<ctrl-s>
Drucken	<ctrl-p>
Zeichenformat über Namen eingeben	<F8>
Absatzformat über Namen eingeben	<F9>
Text Std.-¶-Format	<F2>
fett (an/aus)	<F4>
kursiv (an/aus)	<F5>
hochstellen	<esc> z h
tiefstellen	<esc> z t
auf Grundlinie	<esc> z g
vertikal verschieben	<alt> ↑, <alt> ↓
horizontal verschieben	<alt> ←, <alt> →
Rechtschreibprüfung	<esc> b h
Bildschirm erneut ausgeben	<ctrl-l>
Felder in Dialogbox auf »Beibehalten«	↑<F8>
Kontext-sensitives Menü	<rechte Maustaste>

Nützliche Tastaturkürzel		
Funktion:	Tasten:	
Tabelle einfügen	<esc> t e	
Dialogbox »Tabellenformat«	<strg-t>	
»Spaltenbreite«	<esc> t b	
»Lineatur«	<esc> t l	
Gehe zur nächsten Zelle	<tab>	
vorhergeh. Zelle	↑<tab>	
Selektiere Zelle	<strg>+1×Klicken	
Reihe/Spalte	<strg>+2×Klicken	
ganze Tabelle	<strg>+3×Klicken	
Spaltenbreite verändern	<esc> t b	
in Ablage kopieren	<esc> b B	
an Text anpassen	<esc> t x	
Neue Reihe oberhalb einfügen	<esc> t + o	
Neue Reihe unterhalb einfügen	<esc> t + u	
Neue Spalte links einfügen	<esc> t + l	
Neue Spalte rechts einfügen	<esc> t + r	
Verbinden markierter Zellen	<esc> t B	
<tab> eingeben	<esc><tab>	
Dialogbox »Wechseln zur Seite«	<strg-g>	
gehe zur 1. Dokumentenseite	<alt><Bild oben>	
gehe zur letzten Dokumentenseite	<alt><Bild unten>	
Dialogbox »Absatzformat«	<strg-m>	
Dialogbox »Zeichenformat«	<strg-d>	
Dialogbox »Suchen«	<strg-f>	
nochmals suchen vorwärts	<strg-F>	
nochmals suchen rückwärts	<esc> S R	
Suchbefehl abbrechen	<strg-c>	
Dialogbox »Rechtschreibhilfe«	<esc> E r	
Dialogbox »Verankerter Rahmen«	<esc> S r	
Dialogbox »Objekteinstellungen«	<esc> g o	
Graphik: Punkt einfügen	<strg> Position klick.	
Punkt löschen	<strg> Punkt klicken	
Objekt umformen	<strg-r>	
Elemente gruppieren	<esc> g g	
Gruppierung aufheben	<esc> g z	
Objekt nach vorne/hinten	<esc> g + / <esc> g -	
Objekt verschieben	<alt> ↑ ↓ ← →	
Objekt drehen	<alt> + Maus ziehen	
Kurve einseitig verändern	Tangentenpunkt ziehen	
Werkzeug beibehalten	↑ bei Werkzeugwahl	

Die Funktionstatur unter MS-Windows und FrameMaker		
F1:	↑-Fn:	<alt-Fn:
F1	FrameMaker Hilfe-Grundbox	ausrichten mit Oberkante
F2	Standard-Absatz-Textformat	ausrichten zentriert vertikal
F3	unterstreichen	ausrichten mit Unterkante
F4	fett	» Datei Schließen«
F5	<i>kursiv</i>	» Beenden«
F6		wechsele Dokumenten-Fenster
F7		
F8	Zeichenformat über Namen	Werte in Dialogbox auf <i>Beibehalten</i> setzen
F9	Absatzformat über Namen	aktuelle Werte übernehmen
F10		Buchstaben vertauschen
F11	Dialogbox »Objekteinstellungen«	kontextsensitives Menü
F12	Dialogbox »Ausrichten«	

Verwendete Abkürzungen:	<Fn>	Funktionstaste n
	z	Grundzeichen bei den diakritischen Zeichen (z. B. a bei â)

Jokerzeichen bei der Suche		
beliebige Anzahl von Zeichen	*	
Leerzeichen oder Interpunktion		
beliebiges einzelnes Zeichen	?	
Zeilenanfang/Zeilenende	^	\$
Wortanfang/Wortende	\<	\>
eines der Zeichen/keines der Zeichen	[a-c]	[^a-c]

Maßeinheiten in FrameMaker			
Maßeinheit	Abkürzung	Maß	
Zentimeter	cm	1 cm =	0,3937 Inch 28,346 Points
Millimeter	mm	1 mm =	2,834 Points
Inch	in oder " "	1 Inch =	2,54 cm 6,0 Pica 72 DTP-Points
Pica	pc oder pica	1 Pica =	4,233 mm 1/6 Inch 12 DTP-Points
DTP-Point	pt oder point	1 Pt =	1/72 Inch 0,3528 mm
Didot-Punkt	dd oder didot	1 Didot =	0,376 mm
Cicero	cc oder cicero	1 Cicero =	4,52 mm

Papierformate		
Format	Größe in mm	Größe in Inch
A0	841 × 1189	33,11 × 46,81
A1	594 × 841	23,38 × 33,11
A2	420 × 594	16,53 × 23,38
A3	297 × 420	11,69 × 16,53
A4	210 × 297	8,27 × 11,69
A5	148 × 210	5,82 × 8,27
A6	105 × 148	4,13 × 5,82
B5	176 × 250	6,93 × 9,84
Executive	184,1 × 266,7	7,2 × 10,50
US-Brief (Letter)	215,9 × 279,4	8,50 × 11,00
US-Lang (Legal)	215,9 × 35,5	8,50 × 14,00
Tabloid	279,4 × 431,8	11,00 × 17,00
Leger	431,8 × 279,4	17,00 × 11,00

FrameMaker®-Kurzreferenz

© 2000 J. Gulbins, K. Obermayr: DTP mit FrameMaker

Deutsche Version 6.0 für Windows

Metazeichen		
Neue Zeile im Absatz		↑<cr>
Leerzeichen:	nicht-trennendes	<strg-␣>
	schmales	<esc> s t
	Halbgeviert	<esc> s n
	Geviert	<esc> s m
	Ziffern breites	<esc> ␣ l
Bindestrich:	umbruchgeschützt	<esc> – w
	Gedankenstrich –	<strg-q> P
	Geviertstrich —	<strg-q> Q
Mögliche Trennstelle vorgeben		<strg-→>
Trennung unterdrücken		<esc> k t
Dokument sperren/entsperren		<esc> d Y
Eingabe ANSI-Codendr.: <alt> nummer (mit Num-Lock)		

Diakritische Zeichen		
Zeichen:	Eingabe:	Beispiele:
Tilde: ~	<esc> ~ z	ã õ ñ Ã Ö Ñ
Zirkumflex: ^	<esc> ^ z	â ê î û Â Ê Î
Gravis: `	<esc> ` z	à è ì ò ù È Ò
Akut: ´	<esc> ´ z	á é í ó ú Á É Í
Trema: ¨	<esc> % z	ë ÿ ä Ä Ï Ÿ Ä
Angström: °	<esc> * z	å, Å
Cedille: ¸	<esc> , z	ç, Ç
Franz. Umlaute:	<strg-q> > , <strg-q> .	æ, Æ
	<strg-q> O , <strg-q> N	œ, Œ

Eingabe von Anführungszeichen		
,...‘	<ctrl-q> b...<ctrl-q> T	Anführungszeichen:
„...“	<ctrl-q> c...<ctrl-q> R	
>...<	<ctrl-q> \ ...<ctrl-q> \	Kontrolle deaktiviert
»...«	<ctrl-q> H...<ctrl-q> G	
‘...’	<ctrl-q> T...<ctrl-q> U	
“...”	<ctrl-q> R...<ctrl-q> S	
‘...`	<ctrl-q> +...<ctrl-`>	Kontrolle aktiviert
„...“	"..."	
,...‘	'...'	