

# Standardtastatur Deutsch, Schweiz

Die Deutschschweizer-Tastatur hat fünf Tottasten (Tottaste, Zeichen → Sonderzeichen):



° §	+ 1	" 2 @	* 3 #	ç 4 °	% 5 §	& 6 -	/ 7	( 8 ç	) 9	= 0	? '	· ^ ~	←
↔	Q	W	E €	R	T	Z	U	I	O	P	è ü [	! "]	↵
Caps Lock	A	S	D	F	G	H	J	K	L	é ö	à ä {	£ \$ }	
↑	> <	Y	X	C	V	B	N	M	; ,	: .	- _	↑	
Ctrl	⌘	Alt								AltGr	⌘	☰	Ctrl

## Alle zusätzlichen Zeichen in Erweiterte Tastatur (Deutsch, Schweiz) Extra

Zeichen	Tippen
ß / ß	¨s / ¨S
f	¨f (deutsches Lang-s)
µ	AltGr+m
å Å	AltGr+q (+Shift)
æ Æ	AltGr+s (+Shift)
œ Œ	AltGr+p (+Shift)
ø Ø	AltGr+o (+Shift)
©	AltGr+c / +§
ł	AltGr+Shift+l
ç	^ç / Ctrl+Shift+ç

♀ ♂	^ f m
·	^.
1 2 3	^ 1 2 3
n	^ n
√	^ v
%	^ % / Ctrl+Shift+%
π Π	^ p P
↑	AltGr+u
←	AltGr+h
→	AltGr+j
↓	AltGr+n

Zeichen	Tippen
• ...	¨ , .
Leerschlag, fest	^ ,
∞	AltGr+i
- _	^ _ -
kombin. Überstrich	¨ -
¼ ½ ¾	¨ 1 2 3
⅜ ⅝	¨ 4 5
⅞ ⅝	¨ 7 8
÷	¨ 6
∨ ∧	¨ v V
∃	¨ x
ª °	¨ 9 0
u n	¨ m M
¼ ⅔	^ q w
α β	^ 4 5
γ Γ	^ 6 &
δ Δ	^ 7 /
ω Ω	^ 0 =
≤ ≥	^ < >
≠ ≈	´ = ` 0
Σ ∇	~ s v
€ €	~ e E

Zeichen	Tippen
„ ”	¨ q w
« »	^ 8 9
< >	´ ( )
“ ”	´ q w
≈ ≅	~ 0 ~ 9
N	` N
Z	` Z
Q	` Q
R	` R
✓ ✗ ⊗ ⊗ ☒ ☒ ✗ ✗	´ vx1234
☺ ♥ ♣ ♠ ⚡ ☆	´ 567890
ž Ž	¨ z Z
¿ ¡	^ ? !
ć Ć	´ c C
ń Ń	´ n N
ś Ś	´ s S
¥	^ y
ř Ř	^ r R
ǵ Ğ	^ g G
š Š	^ s S
ž Ž	^ z Z
ı İ	~ i I

# Spickzettel «Deutsch (Schweiz) Extra»

## AltGr + Zeichen

° §	+ 1	" 2	* 3	ç 4	% 5	& 6	/ 7	( 8	) 9	= 0	? '	` ~	←
↔	Q À	W Ä	E €	R	T	Z	U ↑	I ∞	O Ø	P œ	è ü	!	↵
Caps Lock	A	S Æ	D	F	G	H ←	J →	K	L †	é ö	à ä	£ \$	
↑	> <	Y \	X	C ©	V	B	N ↓	M μ	;	:	- ±	↑	
Ctrl	⌘	Alt							AltGr	⌘	📄	Ctrl	





## Tottaste (Trema, Umlaut)

° §	+ 1	" 2	* 3	ç 4	% 5	& 6	/ 7	( 8	) 9	= 0	? '	` ~	←
↔	Q „	W “	E ë	R	T	Z ž	U ü	I ï	O ö	P	è ü	!	↵
Caps Lock	A Ä	S ß	D	F f	G	H	J	K	L	é ö	à ä	£ \$	
↑	> <	Y ÿ	X ÿ	C	V ^	B	N	M ü	;	:	- -	↑	
Ctrl	⌘	Alt							AltGr	⌘	📄	Ctrl	




## Tottaste (Zirkumflex)

° §	+ 1	" 2	* 3	ç 4	% 5	& 6	/ 7	( 8	) 9	= 0	? '	` ~	←
↔	Q 1/3	W 2/3	E Ê	R Ř	T	Z Ž	U Û	I Î	O Ô	P Π	è ü	!	↵
Caps Lock	A Â	S Š	D	F ♀	G Ĝ	H	J	K	L ı	é ö	à ä	£ \$	
↑	> <	Y ÿ	X ×	C Č	V √	B	N Ñ	M ♂	;	:	- -	↑	
Ctrl	⌘	Alt							AltGr	⌘	📄	Ctrl	





### Tottaste (Akut)

° §	+ 1	" 2	* 3	ç 4	% 5	& 6	/ 7	( 8	) 9	= 0	? '		←		
↔	Q	W	E	R	T	Z	U	I	O	P	è	!	↵		
Caps Lock	A	S	D	F	G	H	J	K	L	é	à	£	\$		
↑	> <	Y	X	C	V	B	N	M	;	:	-	↑			
Ctrl		Alt										AltGr			Ctrl

### Tottaste (Gravis)



° §	+ 1	" 2	* 3	ç 4	% 5	& 6	/ 7	( 8	) 9	= 0	? '		←		
↔	Q	W	E	R	T	Z	U	I	O	P	è	!	↵		
Caps Lock	A	S	D	F	G	H	J	K	L	é	à	£	\$		
↑	> <	Y	X	C	V	B	N	M	;	:	-	↑			
Ctrl		Alt										AltGr			Ctrl

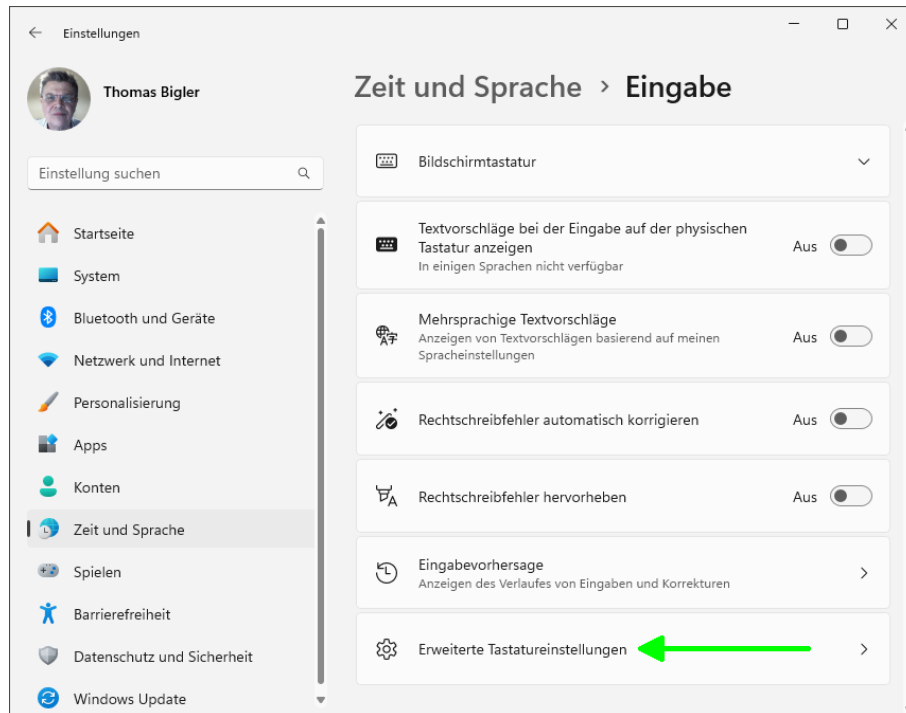
### Tottaste (Tilde)

° §	+ 1	" 2	* 3	ç 4	% 5	& 6	/ 7	( 8	) 9	= 0	? '		←		
↔	Q	W	E	R	T	Z	U	I	O	P	è	!	↵		
Caps Lock	A	S	D	F	G	H	J	K	L	é	à	£	\$		
↑	> <	Y	X	C	V	B	N	M	;	:	-	↑			
Ctrl		Alt										AltGr			Ctrl

# Einstellung «Deutsch (Schweiz) Extra»

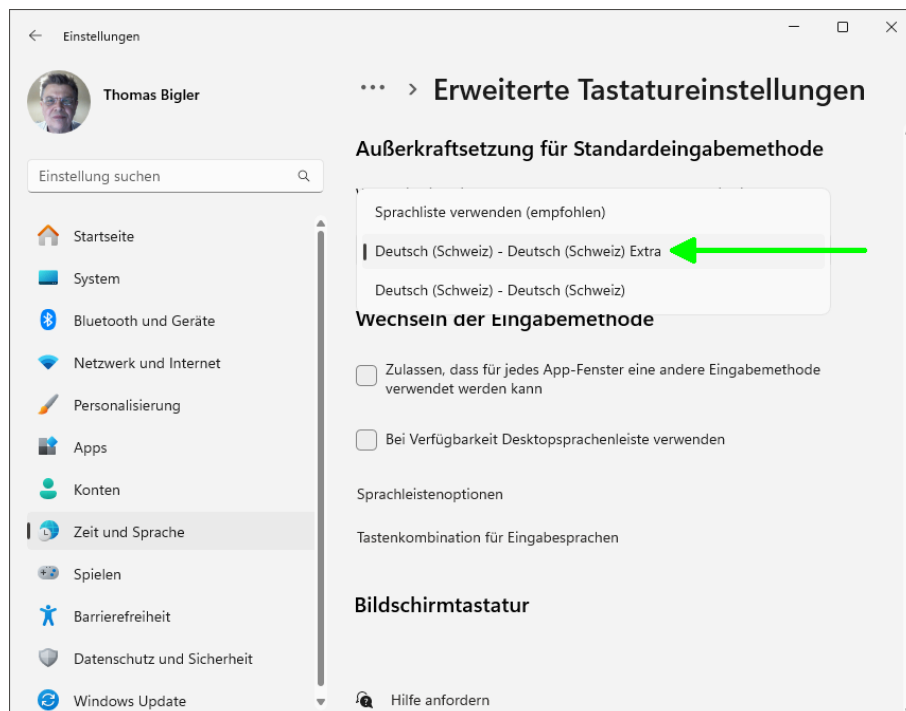
Der vorliegende Tastatortreiber «Deutsch (Schweiz) Extra» bietet die volle Funktionalität des ursprünglichen Windows-Treibers, so dass auf einen weiteren Treiber verzichtet werden kann:

- Windows Einstellungen  + 
- Zeit und Sprache
- Sprache







→ Erweiterte Tastatureinstellungen

- Außerkraftsetzung für Standardeingabemethode:
- Deutsch (Schweiz) → Deutsch (Schweiz) Extra



# Speziellen Zeichen in der Textverarbeitung

Sowohl in  [LibreOffice Writer](#) als auch in  [Microsoft Word](#) können sämtliche Unicode-Zeichen auch über ihren [Codepoint](#), gefolgt von  +  erzeugt werden.

Beispiel: **c7**, dann  +  → 

## Hinweis für technisch Interessierte:

Den vorliegenden Tastaturreiber «Deutsch (Schweiz) Extra» habe ich mit dem «Microsoft Keyboard Layout Creator 1.4» erstellt und unter den Windows-Versionen 2000, XP, Vista, Windows 7, 8, 10 und 11 getestet. Im Gegensatz zu vielen kommerziell angebotenen Treibern belastet er das System *nicht* zusätzlich, da der Windows-eigene Tastaturmechanismus verwendet wird.

Kleinere Probleme können auftreten, wenn durch den Benutzer oder proprietäre Software Hot-keys (Abkürzungstasten) erstellt wurden, welche mit einer Tastaturbelegung übereinstimmen. In diesem Fall wird die entsprechende Taste kein Sonderzeichen ausgeben.

Aus denselben Gründen ist es *nicht* ratsam, Zeichen aus dem Unicode-Bereich für *Kenntwörter* zu verwenden, da diese nicht auf jedem System problemlos eingegeben werden können.

Die zusätzlichen Unicode-Zeichen dieses Tastaturreibers können nicht in allen Schriftarten vollständig dargestellt werden. Für mathematische Sonderzeichen (z. B.  $\pi$ ,  $u$ ,  $v$ ,  $\wedge$ ,  $\mathbb{N}$ ,  $\mathbb{Z}$ ,  $\mathbb{Q}$ ,  $\mathbb{R}$ ) und das große  $\beta$  empfehle ich die Schriftfamilie [Liberation](#) (enthalten in [LibreOffice](#)). Die aktuellen Windows-Schriften *Times New Roman*, *Arial* und *Courier New* das große  $\beta$  ebenfalls.

29. Juli 2024

*Thomas Bigler*