

Die „Grünewald VA“ Vereinfachte Ausgangsschrift (VA) ist eine Lateinschrift. Sie wurde von Dr. Heinrich Grünewald aus der 1953 eingeführten Lateinischen Ausgangsschrift (LA) entwickelt und umstrukturiert. Es wurde die Schreibweise der Buchstaben vereinfacht und die Formen sind klar und den Druckbuchstaben angenähert.

Die Schwierigkeiten beim Erlernen der aus der „Deutschen Normalschrift“ entwickelten Lateinischen Ausgangsschrift waren Anlass, eine optimierte Schreibschrift zu entwickeln. Mit der Vereinfachten Ausgangsschrift sollten Unstimmigkeiten der Lateinischen Ausgangsschrift behoben und eine leichter zu erlernende Schrift entwickelt werden. Damit wurde gleichfalls einer Empfehlung der Kultusministerkonferenz (KMK) von 1970 entsprochen.

Die Vereinfachte Ausgangsschrift hat die Lateinische Ausgangsschrift als Grundlage und orientiert sich zusätzlich an der Druckschrift (DS). Bei der Entwicklung sollte auf einen konsequenten und logischen Schreibfluss, die Analogie zur Druckschrift, eine leichte motorische Umsetzung und den Verzicht von unnötigen schmückenden Formelementen geachtet werden.

Bei der Vereinfachten Ausgangsschrift beginnen und enden fast alle Kleinbuchstaben am oberen Mittelband. Markant ist bei der Vereinfachten Ausgangsschrift der „Aufstrich“ (beziehungsweise „Bogen“, z. B. beim „b“), der zusammengefügt nur noch beim letzten Buchstaben des Wortes auftritt. Jedoch ist dieser „Aufstrich“ wesentlicher Bestandteil jedes Buchstabens, da damit eine flüssige, einheitliche Verbindung der Buchstaben ermöglicht werden soll. Als Buchstabe ist das kleine „z“ mit Unterschlinge hervorzuheben, das in dieser Form schon eine jahrhundertealte Tradition in den Schreib-, Kurrent- und Frakturschriften hat. Eine Ausnahme von der Regel, dass alle Buchstaben am oberen Mittelband beginnen und enden ist das kleine s und das ß, beim kleinen s gibt es 2 Grundformen, eine mit Schlinge zum Einsatz zum innerhalb des Wortes und eines ohne Schlinge und Aufstrich am Wortende, am Wortanfang bekommt das kleine s zusätzlich einen verkürzten Anstrich, nach Großbuchstaben, welche keine Verbindung zu den Kleinbuchstaben aufweisen, kann aber auch ein kompletter Anstrich geschrieben werden:

*Wasser das sie Öse*

Um dies zu erreichen enthält der Font einige spezielle Zeichen, welche um leichter geschrieben zu werden, an stelle nicht unbedingt nötiger Zeichen in den Font eingearbeitet wurden:

Schluss-s:  $\mathfrak{s}$  an Stelle des \$

kurzer Anstrich für  $\mathfrak{s}$ :  $\mathfrak{z}$  an Stelle des \

langer Anstrich für  $\mathfrak{s}$ :  $\mathfrak{z}$  an Stelle des {

Eine weitere Ausnahme bildet das ß, auch hier gibt es 2 Versionen: Eine im Wortinneren und eine am Wortende:

*Maße heiß*

Auch hier wurde das Schluß-ß an stelle eines anderen Schriftzeichens eingebaut:

## Schluß ß: ß an Stelle von #

Ein weiteres Zeichen wurde so in die Schrift integriert:

Für Rechenblätter benötigt man ein etwas hoch gesetztes „Geteilt durch“-Zeichen in form eines Doppelpunktes, dieses wurde auf } gelegt:

$$27:3=9$$

Des weiteren sind in den Font drei verschiedene Ziffernsätze integriert, die Unicode-Positionen der alternativen Ziffernsätze entsprechen denen kommerzieller Fonts. Programme, welche die Ersetzung der Ziffern beherrschen, können also auch mit diesem Font verwendet werden. Weiteres weiter unten.

Aber dieser Font geht auch weit über eine Ausgangsschrift hinaus und ist so auch für andere Aufgaben gerüstet. So wurden die lateinischen Erweiterungen 1 und 2 mit allen diakritischen Zeichen und, wo möglich und erforderlich Ligaturen integriert. Ferner enthält der Zeichensatz auch das griechische Alphabet, welches nach Möglichkeit den Designregeln der Vereinfachten Ausgangsschrift nach Dr. Grünwald entspricht. Einige Buchstaben können jedoch nicht mit dem allgemeinen Aufstrich versehen werden. Eine Besonderheit ist der Buchstabe lambda, welcher erst mit dem Aufstrich des vorhergehenden Buchstabens komplett geschrieben ist. Besitzt der vorhergehende Buchstabe keinen Aufstrich, ist vor dem kleinen Lambda ein { für den „Ersatz-Aufstrich“ zu setzen.

Wie lässt ich jetzt die Ersetzung all dieser Spezialfälle vereinfachen?

Wenn sie eine Software mit Autokorrektur verwenden, können Ersetzungspaare hier infach eingefügt werden. In OpenOffice.org (oder daraus abgeleiteten Officepaketen) geht das so: Öffnen Sie über das Menü Extras die Funktion Autokorrektur im Tab Ersetzung die neuen Ersetzungspaare ein, z.B. Leerzeichen gefolgt von s bei Kürzel und Leerzeichen, gefolgt von \ und s bei „Ersetzen durch“ versieht alle kleinen s am Anfang eines Wortes mit dem kurzen Anstrich, lediglich beim ersten Wort eines Absatzes, wenn dieses mit einem kleinen s beginnt (was freilich sehr selten sein dürfte) muss der Anstrich von Hand mit geschrieben werden.

0020	0021	0022	0023	0024	0025	0026	0027
	!	"	ß	ı	%	&	'
1	2	3	4	5	6	7	8
0028	0029	002A	002B	002C	002D	002E	002F
(	)	*	+	,	-	.	/
9	10	11	12	13	14	15	16
0030	0031	0032	0033	0034	0035	0036	0037
0	1	2	3	4	5	6	7
17	18	19	20	21	22	23	24
0038	0039	003A	003B	003C	003D	003E	003F
8	9	:	;	<	=	>	?
25	26	27	28	29	30	31	32
0040	0041	0042	0043	0044	0045	0046	0047
À	Á	Â	Ã	Ä	Å	Æ	Ç
33	34	35	36	37	38	39	40
0048	0049	004A	004B	004C	004D	004E	004F
Ĥ	Ĵ	Ķ	ĸ	Ĺ	Ł	Ń	Ō
41	42	43	44	45	46	47	48
0050	0051	0052	0053	0054	0055	0056	0057
Ĥ	Ĵ	Ķ	ĸ	Ĺ	Ł	Ń	Ō
49	50	51	52	53	54	55	56
0058	0059	005A	005B	005C	005D	005E	005F
Ĥ	Ĵ	Ķ		,		^	—
57	58	59		60		61	62
0060	0061	0062	0063	0064	0065	0066	0067
`	a	b	c	d	e	f	g
63	64	65	66	67	68	69	70

0068	0069	006A	006B	006C	006D	006E	006F
h	i	j	k	l	m	n	o
71	72	73	74	75	76	77	78
0070	0071	0072	0073	0074	0075	0076	0077
p	q	r	s	t	u	v	w
79	80	81	82	83	84	85	86
0078	0079	007A	007B	007C	007D	007E	***
x	y	z	/		:	~	
87	88	89	90	91	270	92	
20AC	***	201A	0192	201E	2026	2020	2021
€		,	f	"	...	†	‡
93		257	368	258	94	264	265
02C6	2030	0160	2039	0152	***	017D	***
^	%	Š	<	OE		Ž	
95	96	348	98	340		262	
***	2018	2019	201C	201D	2022	2013	2014
	\	/	"	"	•	—	—
	255	256	100	101	102	103	104
02DC	2122	0161	203A	0153	***	017E	0178
~		š	>	oe		ž	ÿ
105		349	107	341		261	366
00A0	00A1	00A2	00A3	00A4	00A5	00A6	00A7
	!	\$	£	⌘	Ÿ		§
	108	109	110	259	266		111
00A8	00A9	00AA	00AB	00AC	00AD	00AE	00AF
••			«				—
112			113				114

00B0	00B1	00B2	00B3	00B4	00B5	00B6	00B7
o	±			'	μ	91	.
115	116			117	191	118	119
00B8	00B9	00BA	00BB	00BC	00BD	00BE	00BF
3		o	»				¿
120		121	122			123	124
00C0	00C1	00C2	00C3	00C4	00C5	00C6	00C7
À	Á	Â	Ã	Ä	Å	Æ	Ç
125	126	127	128	129	130	131	132
00C8	00C9	00CA	00CB	00CC	00CD	00CE	00CF
È	É	Ê	Ë	Ì	Í	Î	Ï
133	134	135	136	137	138	139	140
00D0	00D1	00D2	00D3	00D4	00D5	00D6	00D7
Ð	Ñ	Ò	Ó	Ô	Õ	Ö	×
141	142	143	144	145	146	147	148
00D8	00D9	00DA	00DB	00DC	00DD	00DE	00DF
Ø	Ù	Ú	Û	Ü	Ý	Þ	ß
149	150	151	152	153	154	155	156
00E0	00E1	00E2	00E3	00E4	00E5	00E6	00E7
à	á	â	ã	ä	å	æ	ç
157	158	159	160	161	162	163	164
00E8	00E9	00EA	00EB	00EC	00ED	00EE	00EF
è	é	ê	ë	ì	í	î	ï
165	166	167	168	169	170	171	172
00F0	00F1	00F2	00F3	00F4	00F5	00F6	00F7
đ	ñ	ò	ó	ô	õ	ö	÷
173	174	175	176	177	178	179	180

00F8	00F9	00FA	00FB	00FC	00FD	00FE	00FF
ø	ù	ú	û	ü	ý	ƚ	ÿ
181	182	183	184	185	186	187	188
0000	0061	0063	006A	00BD	00BE	00C0	00E6
□	Š	Œ	š				–
0	97	99	106	189	190	192	230
00ED	0104	0107	0123	0125	0181	0100	0101
’	œ	f	·	–		Ā	ā
237	260	263	291	293	385	296	297
0104	0105	0110	0111	0112	0113	0116	0117
À	á	Ð	đ	Ē	ē	Ĕ	è
298	299	300	301	302	303	304	305
0118	0119	0120	0121	0122	0123	0124	0125
Ɛ	ɛ	Ĝ	ĝ	Gy	ğ	Ĥ	ĥ
306	307	308	309	310	311	312	313
0126	0127	0128	0129	0130	0131	0132	0133
#	ƚ	Ĵ	ĩ	Ĵ	ν	Ĵ	ÿ
314	315	316	317	318	319	320	321
0134	0135	0136	0137	0138	0139	0140	0141
Ĵ	ĵ	K	k	R	Ł	ł	Ł
322	323	324	325	326	327	328	329
0142	0143	0144	0145	0146	0147	0148	0149
ł	Ń	ń	Ń	ń	Ń	ň	ń
330	331	332	333	334	335	336	337
0150	0151	0154	0155	0156	0157	0158	0159
Ő	ő	Ŕ	ř	Ŕ	ř	Ř	ř
338	339	342	343	344	345	346	347

0162	0163	0164	0165	0166	0167	0168	0169
ı	ı̇	ı̈	ı̋	ı̌	ı̍	ı̎	ı̏
350	351	352	353	354	355	356	357
0170	0171	0172	0173	0174	0175	0176	0177
ı̐	ı̑	ı̒	ı̓	ı̔	ı̕	ı̖	ı̗
358	359	360	361	362	363	364	365
0179	0218	0219	02C7	02D8	02DA	02DB	0300
ı̘	ı̙	ı̚	ı̛	ı̜	ı̝	ı̞	ı̟
367	369	370	294	292	193	295	371
0301	0303	0309	0323	0384	0385	0386	0387
ı̠	ı̡	ı̢	ı̣	ı̤	ı̥	ı̦	ı̧
372	373	374	375	376	377	378	379
0388	0389	038A	038C	038E	038F	0390	0391
ı̨	ı̩	ı̪	ı̫	ı̬	ı̭	ı̮	ı̯
380	381	239	240	241	242	382	383
0392	0393	0395	0396	0397	0398	0399	039A
ı̰	ı̱	ı̲	ı̳	ı̴	ı̵	ı̶	ı̷
384	194	195	196	197	198	199	200
039B	039C	039D	039E	039F	03A0	03A1	03A3
ı̸	ı̹	ı̺	ı̻	ı̼	ı̽	ı̾	ı̿
201	202	203	204	205	206	207	208
03A4	03A5	03A6	03A7	03A8	03A9	03AA	03AB
ı̠	ı̡	ı̢	ı̣	ı̤	ı̥	ı̦	ı̧
209	210	211	212	213	223	250	251
03AC	03AD	03AE	03AF	03B0	03B1	03B2	03B3
ı̨	ı̩	ı̪	ı̫	ı̬	ı̭	ı̮	ı̯
238	246	267	248	252	214	215	216

03B4	03B5	03B6	03B7	03B8	03B9	03BA	03BB
δ	ε	ζ	η	θ	ν	κ	λ
217	218	219	220	221	247	249	236
03BC	03BD	03BE	03BF	03C0	03C1	03C2	03C3
μ	ν	ξ	ο	π	ρ	ς	σ
191	222	269	225	226	227	228	229
03C4	03C5	03C6	03C7	03C8	03C9	03CA	03CB
τ	υ	φ	χ	ψ	ω	ï	ü
231	232	233	234	224	235	254	253
03CC	03CD	03CE	E00F	E010	E011	E012	E013
ó	ú	û	∅	0	1	2	3
245	244	243	271	268	272	273	274
E014	E015	E016	E017	E018	E019	E020	E021
4	5	6	7	8	9	0	1
275	276	277	278	279	280	281	282
E022	E023	E024	E025	E026	E027	E028	E029
2	3	4	5	6	7	8	9
283	284	285	290	286	287	288	289