

Plane 0 (Basic Multilingual Plane) und Plane 1 (Supplementary Multilingual Plane)

Ein CodeBlock ist ein zusammenhängender Zeichenbereich, in dem Zeichen eines konkreten Sprachraums oder einer konkreten Anwendung (Mathematik, Lautschrift usw.) zusammengefasst sind, meist übernommen von einem früher definierten Zeichensatz.

Die folgenden Bilder zeigen farbkodiert auf einer etwas detaillierteren Landkarte des Unicode wie die einzelnen „Codeblocks“ in den beiden ersten Planes untergebracht sind. Jedes Kästchen enthält 256 (=2^8) Zeichen. Im Hinblick auf eine effiziente Kodierung ist der erste Codeblock 00 identisch mit dem früheren ASCII-Kode, gleich gefolgt vom so genannte Latin-1-Supplement, sodass dieser Codeblock dem bisher in Windows verwendeten Schema entspricht.

00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	0A	0B	0C	0D	0E	0F
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	1A	1B	1C	1D	1E	1F
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	2A	2B	2C	2D	2E	2F
30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	3A	3B	3C	3D	3E	3F
40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	4A	4B	4C	4D	4E	4F
50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	5A	5B	5C	5D	5E	5F
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	6A	6B	6C	6D	6E	6F
70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	7A	7B	7C	7D	7E	7F
80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	8A	8B	8C	8D	8E	8F
90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	9A	9B	9C	9D	9E	9F
A0	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	AA	AB	AC	AD	AE	AF
B0	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	BA	BB	BC	BD	BE	BF
C0	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	CA	CB	CC	CD	CE	CF
D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	DA	DB	DC	DD	DE	DF
E0	E1	E2	E3	E4	E5	E6	E7	E8	E9	EA	EB	EC	ED	EE	EF
F0	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	FA	FB	FC	FD	FE	FF
100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	10A	10B	10C	10D	10E	10F
110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	11A	11B	11C	11D	11E	11F
120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	12A	12B	12C	12D	12E	12F
130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	13A	13B	13C	13D	13E	13F
140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	14A	14B	14C	14D	14E	14F
150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	15A	15B	15C	15D	15E	15F
160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	16A	16B	16C	16D	16E	16F
170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	17A	17B	17C	17D	17E	17F
180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	18A	18B	18C	18D	18E	18F
190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	19A	19B	19C	19D	19E	19F
1A0	1A1	1A2	1A3	1A4	1A5	1A6	1A7	1A8	1A9	1AA	1AB	1AC	1AD	1AE	1AF
1B0	1B1	1B2	1B3	1B4	1B5	1B6	1B7	1B8	1B9	1BA	1BB	1BC	1BD	1BE	1BF
1C0	1C1	1C2	1C3	1C4	1C5	1C6	1C7	1C8	1C9	1CA	1CB	1CC	1CD	1CE	1CF
1D0	1D1	1D2	1D3	1D4	1D5	1D6	1D7	1D8	1D9	1DA	1DB	1DC	1DD	1DE	1DF
1E0	1E1	1E2	1E3	1E4	1E5	1E6	1E7	1E8	1E9	1EA	1EB	1EC	1ED	1EE	1EF
1F0	1F1	1F2	1F3	1F4	1F5	1F6	1F7	1F8	1F9	1FA	1FB	1FC	1FD	1FE	1FF

- Lateinische Schriften und Symbole
- Lautschriften
- Andere europäische Schriften
- Nahost- und Südwestasiatische Schriften
- Afrikanische Schriften
- Südasiatische Schriften
- Südostasiatische Schriften
- Ostasiatische Schriften
- CJK-Ideogramme
- Kanadische Silben
- Symbole
- Diakritika
- UTF-16-Surrogates und privater Nutzungsbereich
- Verschiedene Zeichen
- Nicht belegte Codebereiche

- Linear B
- Ancient Numeric Systems
- LTR alphabets and syllabaries
- RTL alphabets and syllabaries
- Brahmic Scripts
- Egyptian Hieroglyphs
- Other logographies
- Shorthands
- Notational Systems
- Game Symbols
- Mathematical Alphabets and Symbols
- Enclosed characters
- Emoji and Pictographs
- Reserved
- Cuneiform scripts
- Unallocated code points