Büro- und Datentechnik

Tastaturen

Schreibmaschinen – Übersicht über die Zeichentasten und ihre Belegung mit Schrift- oder Bildzeichen

Beiblatt 1 zu DIN 2137

Dieses Beiblatt enthält Informationen zu DIN 2137-1 und DIN 2137-2, jedoch keine zusätzlich genormten Festlegungen.

ICS 35.180; 35.260

Text and office systems — Keyboards — German keyboard for data and text processing as well as for typewriters, information on graphic keys and the allocation of graphic characters or symbols

Ersatz für DIN 2137-2 Bbl 1:1995-07

Systèmes bureautiques — Claviers — Claviser allemand pour le traitement de données et de texte ainsi que pour le machines à ècrire, Information sur les touches graphiques et affectation des caractéres graphiques

Vorwort

Dieses Beiblatt wurde vom Unterausschuss 1 des Arbeitsausschusses Ergonomie im Normenausschuss Informationstechnik im DIN (DIN/NI-Erg/UA.1) erarbeitet.

Dieses Beiblatt stellt dem Entwickler — aber auch dem Anwender — ergänzende Angaben zur Verfügung, die von ihrem Umfang oder von der Besonderheit ihres Inhaltes sich nicht dazu eignen, normativer Bestandteil eines Teiles der DIN 2137 zu sein.

Fortsetzung Seite 2 bis 47

Normenausschuss Informationstechnik (NI) im DIN Deutsches Institut für Normung e. V.

DIN 2137 Bbl 1:2003-09

Dieses Beiblatt enthält:

- Abschnitt 1: Eine Übersicht über die Belegung mit Schrift- oder Bildzeichen für alle Ebenen und Gruppen der Zeichentasten des Alphanumerischen Bereiches der Tastatur für Schreibmaschinen nach DIN 2137-1 und der Ausführung 1 der Tastatur für die Daten- und Textverarbeitung nach DIN 2137-2 (siehe Tabellen 1 bis 7).
- Abschnitt 2: Eine Übersicht über die Zeichentasten des Alphanumerischen Bereiches mit allen Ebenen und Gruppen sowie ihre Belegung mit Schrift- oder Bildzeichen der Tastatur für Schreibmaschinen nach DIN 2137-1 und der Ausführung 1 der Tastatur für die Daten- und Textverarbeitung nach DIN 2137-2 (siehe Tabelle 8).
- Abschnitt 3: Eine Übersicht über die mit der Grundbelegung und den erweiterten Belegungen der Tastatur für Schreibmaschinen nach DIN 2137-1 und der Ausführung 1 der Tastatur für die Daten- und Textverarbeitung nach DIN 2137-2 durch Tastenbetätigungsfolgen eingebbaren Schriftzeichen (siehe Tabellen 9 bis 12).
- Abschnitt 4: Eine Übersicht über die Belegung mit Schrift- oder Bildzeichen für alle Ebenen der Zeichentasten des Alphanumerischen Bereiches der Ausführung 2 der Tastatur für die Daten- und Textverarbeitung nach DIN 2137-2, Anhang A (siehe Tabellen 13 bis 19).
- Abschnitt 5: Eine Übersicht über die Zeichentasten des Alphanumerischen Bereiches mit allen Ebenen sowie ihre Belegung mit Schrift- oder Bildzeichen der Ausführung 2 der Tastatur für die Daten- und Textverarbeitung nach DIN 2137-2, Anhang A (siehe Tabelle 20).
- Abschnitt 6: Eine Übersicht über die mit der Belegung-der Ausführung 2 der Tastatur für die Daten- und Textverarbeitung nach DIN 2137-2, Anhang A durch Tastenbetätigungsfolgen eingebbaren Schriftzeichen (siehe Tabelle 21).

Änderungen

Gegenüber DIN 2137-2 Bbl 1:1995-07 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

Das Beiblatt wurde an die in DIN 2137-2 vorgenommenen Ergänzungen angepasst. Ferner wurde eine weitere Tastatur (Ausführung 2, auch als MF2-Tastatur bekannt) aufgenommen.

Frühere Ausgaben

DIN 2137-2 Bbl 1: 1995-07

Übersicht über die Belegung mit Schrift- oder Bildzeichen für alle Ebenen und Gruppen der Zeichentasten des Alphanumerischen Bereiches der Tastatur für Schreibmaschinen nach DIN 2137-1 und der Ausführung 1 der Tastatur für die Daten- und Textverarbeitung nach DIN 2137-2

Zeichen, die mehr als einer Taste zugeordnet sind (z. B. das "Gradzeichen" [°] oder das "Kaufmännische Und" [&]) erscheinen in der Liste auch mehrfach.

Die Zeichen sind im Rahmen ihrer Kategorie alphabetisch geordnet. Die verwendeten Namen entsprechen in der Regel den in der Norm gebräuchlichen Benennungen (meistens ohne die erläuternden Angaben in Klammern).

Tabelle 1 — Buchstaben

Zeichen	Inter- nationale Kennung	Taste in Position	Belegung der Gruppe 1		Belegung der Gruppe 2	
			Ebene	Erweiterung	Ebene	Erweiterung
Kleinbuchstabe a	LA01	C01	1	0, 1, 2, 3		
Großbuchstabe A	LA02	C01	2	0, 1, 2, 3		
Kleinbuchstabe a mit Diärese/Umlaut	LA17	C11	1	0, 1, 2, 3		
Großbuchstabe A mit Diärese/Umlaut	LA18	C11	2	0, 1, 2, 3		
Kleinbuchstabe ae Ligatur	LA51	C01			1	2, 3
Großbuchstabe AE Ligatur	LA52	C01			2	2, 3
Kleinbuchstabe b	LB01	B05	1	0, 1, 2, 3		
Großbuchstabe B	LB02	B05	2	0, 1, 2, 3		
Kleinbuchstabe c	LC01	B03	1	0, 1, 2, 3		
Großbuchstabe C	LC02	B03	2	0, 1, 2, 3		
Kleinbuchstabe d mit Querstrich	LD61	C04			1	3
Kleinbuchstabe eth	LD63	C03			1	2, 3
Großbuchstabe D mit Querstrich, Großbuchstabe ETH	LD62	C03			2	2, 3
Kleinbuchstabe e	LE01	D03	1	0, 1, 2, 3		
Großbuchstabe E	LE02	D03	2	0, 1, 2, 3		
Kleinbuchstabe f	LF01	C04	1	0, 1, 2, 3		
Großbuchstabe F	LF02	C04	2	0, 1, 2, 3		