

# DIN EN 1332-3:2000-01 (D)

## Identifikationskartensysteme\_ - Schnittstelle Mensch-Maschine\_- Teil\_3: Tastenfelder; Deutsche Fassung EN\_1332-3:1999

---

| Inhalt   | Seite |
|--|-------|
| <b>Vorwort</b> .....   | 3     |
| <b>Einleitung</b> .....  | 3     |
| <b>1 Anwendungsbereich</b> .....   | 4     |
| <b>2 Normative Verweisungen</b> .....  | 4     |
| <b>3 Begriffe</b> .....  | 4     |
| <b>4 Abkürzungen</b> .....   | 5     |
| <b>5 Datenelemente der Anwenderschnittstelle</b> .....   | 5     |
| 5.1 Allgemeine Bemerkungen .....   | 5     |
| 5.2 Grundsätze .....   | 5     |
| 5.3 Struktur eines Datenobjektes .....   | 5     |
| 5.3.1 Struktur des Identifizierungskennzeichens .....  | 6     |
| 5.3.2 Struktur der Länge .....   | 6     |
| 5.4 Liste der Datenelemente .....  | 7     |
| 5.4.1 Symbole .....  | 7     |
| 5.4.2 Buchstabengröße .....  | 7     |
| 5.4.3 Bildschirmfarbe .....  | 7     |
| 5.4.4 Farbvermeidung .....   | 8     |
| 5.4.5 Position des Bildschirms .....   | 9     |
| 5.4.6 Sprachausgabe .....  | 9     |
| 5.4.7 Lautverstärkung .....  | 9     |
| 5.4.8 Hochfrequenzverstärkung .....  | 10    |
| 5.4.9 Niederfrequenzverstärkung .....  | 10    |
| 5.4.10 Eingabeanforderungen .....  | 10    |
| 5.4.11 Tast-Bildschirm .....   | 11    |
| 5.4.12 Position der Eingabeeinrichtung .....   | 11    |
| 5.4.13 Zeitabschaltungen .....   | 12    |
| 5.4.14 Sprache .....   | 12    |
| 5.4.15 Komplexitätsniveau der Schnittstelle .....  | 12    |
| 5.4.16 Anwendungsunabhängige Anforderungen .....   | 13    |
| 5.4.17 Anwendungsspezifische Anforderungen .....   | 13    |
| <b>6 Übereinstimmung</b> .....   | 13    |
| <b>7 Aufschriften und Verpackung</b> .....   | 13    |
| <b>Anhang A</b> (normativ) Zusammenfassung der Identifizierungskennzeichen und deren Bedeutungen ..... | 14    |
| <b>Literaturhinweis</b> .....  | 14    |