

DIN EN 15016-1:2023-10 (D)

Bahnanwendungen - Technische Dokumente - Teil 1: Allgemeine Grundsätze; Deutsche Fassung EN 15016-1:2023

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	8
Einleitung	9
1 Anwendungsbereich.....	10
2 Normative Verweisungen	10
3 Begriffe	11
4 Symbole und Abkürzungen	11
5 Erstellung von Zeichnungen	11
5.1 Gestaltung.....	11
5.1.1 Zusammensetzung.....	11
5.1.2 Sonderfälle	11
5.1.3 Verwendung.....	11
5.1.4 Zeichnungen aus mehreren Blättern	12
5.1.5 Vermeidung von Doppelangaben.....	12
5.2 Charakteristische Merkmale	12
5.2.1 Allgemeines.....	12
5.2.2 Zeichnungsblatt bzw. Zeichnungsträger.....	12
5.2.3 Größen der Zeichnungsblätter.....	12
5.2.4 Verbindliche Gestaltungsmerkmale	13
5.3 Ausführung.....	13
5.3.1 Graphische Darstellung des Layouts.....	13
5.3.2 Merkmale von Linien	14
5.3.3 Merkmale der Beschriftung	15
5.3.4 Positionsverweisungen	16
6 Erstellung von technischen Unterlagen, die keine Zeichnungen sind.....	16
6.1 Allgemeines Layout.....	16
6.2 Charakteristische Merkmale	17
6.2.1 Kennzeichnung.....	17
6.2.2 Urheberrecht und Verwertungsrechte.....	17
6.2.3 Geistiges Eigentum.....	17
6.3 Ausführung.....	17
Anhang A (normativ) Zeichnungsschriftfeld.....	18
A.1 Darstellung.....	18
A.2 Inhalte	18
A.3 Beschreibung der Zeichnungsschriftfelder	20
A.4 Maße der Zeichnungsschriftfelder	23
Literaturhinweise	28

Bilder

Bild A.1 — Zeichnungsschriftfeld, allgemeine Anordnung und Abmessungen mit Nummern der verbindlichen Felder	25
---	----

Bild A.2 — Zeichnungsschriftfeld (verbindlicher/informativer Teil) Abmessungen mit Feldnummern	25
Bild A.3 — Zeichnungsschriftfeld (verbindlicher Teil) Abmessungen mit Feldnummern	26
Bild A.4 — Beispiel für Eintragung bei zweisprachiger Anwendung (nur verbindliche Felder)	26
Bild A.5 — Beispiel für Eintragung bei zweisprachiger Anwendung	27

Tabellen

Tabelle 1 — Beschriftungsmerkmale.....	16
Tabelle A.1 — Zeichnungsschriftfelder	19
Tabelle A.2 —Zeichnungsschriftfeld — Maße der Felder	23