

Inhalt

Seite

Vorwort 3

Einleitung..... 4

1 Anwendungsbereich 5

2 Normative Verweisungen 5

3 Begriffe 5

4 Symbole und Abkürzungen 9

5 Funktionale Struktur..... 9

5.1 Allgemeine Bemerkungen..... 9

5.2 Eintragungssystematik 9

5.3 Kennbuchstaben 12

5.3.1 Kennbuchstaben für die Verwendung der Funktionsebene 1 12

5.3.2 Kennbuchstaben für die Verwendung der Funktionsebenen 1 bis 3 12

5.4 „Transverse“ Funktionen..... 42

Anhang A (informativ) Funktionen der 4. und 5. Ebene 44

Anhang B (informativ) Zusammenhang zwischen EN 15380-2 und EN 15380-4..... 71

Anhang C (informativ) Verwendete Kennbuchstaben zur Bestimmung von Detaileigenschaften 73

Anhang D (informativ) Regeln zur Bestimmung der Funktionsebene 76

Anhang E (informativ) Regeln zur Erzeugung von Funktionsnamen 77

E.1 Allgemeines 77

E.2 Funktionsbenennungen 77

E.3 Regeln zur Erzeugung der Funktionskurznamen 77

Literaturhinweise 109

Bilder

Bild 1 — Prinzip der Funktionsgruppenkennzeichnung..... 11

Bild B.1 — Bezug zwischen Funktionsgruppenstruktur (FBS) nach EN 15380-4 und Produktgruppenstruktur (PBS) nach EN 15380-2..... 72

Tabellen

Tabelle 1 — Übersicht der Funktionen für Ebene 1 12

Tabelle 2 — Auflistung der Funktionen für die Ebenen 1 bis 3 (1 von 28)..... 13

Tabelle 3 — Aufführung der transversen Funktionen und ihrer Ebeneneinordnung (1 von 2) 42

Tabelle A.1 — Funktionen der Ebenen 4 und 5 (1 von 27) 44

Tabelle C.1 — Klassifizierung von Detaileigenschaften (1 von 2) 74

Tabelle E.1 — Verzeichnis der Funktionsabkürzungen (1 von 29) 80