

DIN ISO 2108**DIN**

ICS 01.140.40

Ersatz für
DIN ISO 2108:1994-12**Information und Dokumentation –
Internationale Standard-Buchnummer (ISBN) (ISO 2108:2005)**Information and documentation –
International standard book numbering (ISBN) (ISO 2108:2005)Information et documentation –
Numéro international normalisé du livre (ISBN) (ISO 2108:2005)

Gesamtumfang 26 Seiten

Normenausschuss Bibliotheks- und Dokumentationswesen (NABD) im DIN

Inhalt

	Seite
Nationales Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Aufbau einer Internationalen Standard-Buchnummer	6
4.1 Allgemeine Struktur der ISBN	6
4.2 Präfixelement	6
4.3 Registrierungsgruppenelement	7
4.4 Registrantenelement	7
4.5 Veröffentlichungselement	7
4.6 Prüfziffer	7
5 Zuteilung einer ISBN	7
6 Ort und Darstellung der ISBN auf Veröffentlichungen	8
6.1 Allgemeines	8
6.2 Druckwerke	8
6.3 Elektronische Veröffentlichungen und andere nicht gedruckte Produktformen	8
6.4 Darstellung mehrfacher ISBN	9
7 Gebühren	9
8 Verwaltung des ISBN-Systems	9
Anhang A (normativ) Grundsätze für Zuteilung und Gebrauch der ISBN	10
A.1 Allgemeines	10
A.2 Mehrbändige Werke	11
A.3 Veröffentlichungen als Teil einer Serie	12
A.4 Gemeinsame Veröffentlichung	12
A.5 Nachdrucke	12
A.6 Print-on-Demand-Veröffentlichungen	12
A.7 Elektronische Veröffentlichungen	12
Anhang B (normativ) Verwaltung des ISBN-Systems	13
B.1 Allgemeines	13
B.2 Internationale ISBN-Agentur	13
B.3 ISBN-Verwaltungsagenturen	14
Anhang C (normativ) Prüfziffer für die 13-stellige ISBN	15
Anhang D (informativ) ISBN-Bereiche	17
D.1 Allgemeines	17
D.2 Verteilung der Nummernbereiche	17
Anhang E (normativ) Metadaten für die Registrierung einer zugeteilten ISBN	22
E.1 Allgemeines	22
E.2 Elemente der ISBN-Metadaten	22
E.3 Verbindung einer ISBN mit ISBN-Metadaten	23
Anhang F (informativ) Vor der Implementierung der 4. Ausgabe von ISO 2108 zugeteilte ISBN	24
in 10-stelligem Format	24
F.1 Allgemeines	24
F.2 Berechnung der Prüfziffer für eine 10-stellige ISBN	24
F.3 Darstellung einer 10-stelligen ISBN als 13-stelligen Identifikator	25
F.4 Kompatibilität mit einer vor der Implementierung der 4. Ausgabe von ISO 2108 zugeteilten ISBN	25
Literaturhinweise	26

Nationales Vorwort

Die Internationale Norm ISO 2108:2005 wurde vom Technischen Komitee ISO/TC 46 „Information and documentation“ unter Mitwirkung deutscher Experten erarbeitet. Im ISO/TC 46 und seinen Unterkomitees werden die deutschen Interessen im Auftrag des DIN Deutsches Institut für Normung e.V. durch den Normenausschuss Bibliotheks- und Dokumentationswesen wahrgenommen.

Der Inhalt der o. g. Internationalen Norm wurde ohne Abweichungen, sachlich und redaktionell unverändert, in die vorliegende Norm übernommen.

Zu den in Abschnitt 2 aufgeführten Normen ISO 3166-1:1997-10 und ISO 8601:2004-12 gibt es identische Deutsche Normen:

ISO 3166-1:1997-10 entspricht DIN EN ISO 3166-1:1998-04

ISO 8601:2006-10 entspricht DIN ISO 8601:2006-10

Änderungen

Gegenüber DIN ISO 2108:1994-12 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Änderung der ISBN in einen 13-stelligen Identifikator, der das Nummerungssystem in seiner Kapazität erweitert und an das EAN-UCC-Produkt-Code-System anpasst.
- b) Es wurden Spezifikationen zur Verwaltung des ISBN-Systems aufgenommen, wie z. B. die Vergabe der ISBN-Nummer und der zugehörigen Metadaten.

Frühere Ausgaben

DIN 1462: 1971-11, 1975-06, 1981-06

DIN ISO 2108: 1994-12

Nationaler Anhang NA (informativ)

Literaturhinweise

DIN EN ISO 3166-1:1998-04, *Codes für die Namen von Ländern und deren Untereinheiten – Teil 1: Codes für Ländernamen (ISO 3166-1:1997)*

DIN ISO 8601:2006-10, *Datenelemente und Austauschformate – Informationsaustausch – Darstellung von Datum und Uhrzeit (ISO 8601:2004)*