

Information und Dokumentation
**Internationale Standardnummer für fortlaufende
 Sammelwerke (ISSN)**
 (ISO 3297 : 1998)

DIN
ISO 3297

ICS 01.140.40

Ersatz für
DIN 1430 : 1992-08

Information and documentation — International Standard Serial Number
 (ISSN) (ISO 3297 : 1998)

Information et documentation — Numéro international normalisé des
 publications en série (ISSN) (ISO 3297 : 1998)

Die Internationale Norm ISO 3297 : 1998 „Information and documentation — International Standard Serial Number (ISSN)“ ist unverändert in diese Deutsche Norm übernommen worden.

Nationales Vorwort

Die Internationale Norm ISO 3297 : 1998 wurde vom Technischen Komitee ISO/TC 46 „Information and documentation“ unter Mitwirkung deutscher Experten erarbeitet. Im ISO/TC 46 und in seinen Unterkomitees werden die deutschen Interessen im Auftrag des DIN Deutsches Institut für Normung e. V. durch den Normenausschuß Bibliotheks- und Dokumentationswesen (NABD) wahrgenommen.

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

Für die im Abschnitt 2 und im Anhang C zitierten Internationalen Normen wird im folgenden auf die entsprechenden Deutschen Normen hingewiesen:

ISO 9	siehe DIN 1460
ISO 843	siehe DIN 31634
ISO 2108	siehe DIN ISO 2108
ISO 2709	siehe DIN 1506, DIN 31632
ISO 3901	siehe DIN 31621, DIN 31621 Bbl 1
ISO 5966	siehe DIN 1422
ISO 7144	siehe DIN 1422
ISO 10444	siehe DIN ISO 10444
ISO 10957	siehe DIN ISO 10957

Änderungen

Gegenüber DIN 1430 : 1992-08 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- Überarbeitete Internationale Norm vollständig übernommen.
- Eindeutige Festlegung der Anwendung der ISSN auf anderen Medien als Papier.

Frühere Ausgaben

DIN 1430: 1975-03, 1992-08

Fortsetzung Seite 2 bis 8

Nationaler Anhang NA (informativ)

Literaturhinweise

DIN 1422

Veröffentlichung aus Wissenschaft, Technik, Wirtschaft und Verwaltung

DIN 1460

Umschrift kyrillischer Alphabete slawischer Sprachen

DIN 1506

Format für den Austausch von bibliographischen Daten

DIN 31621

Internationaler Standard Ton- und Bildtonaufnahmeschlüssel (ISRC)

DIN 31621 Bbl 1

Internationaler Standard Ton- und Bildtonaufnahmeschlüssel (ISRC) — Benutzerhinweise

DIN 31632

Begleitformular für Magnetbänder zum Datenaustausch

DIN 31634

Umschrift des griechischen Alphabets

DIN ISO 2108

Information und Dokumentation — Internationale Standard-Buchnummer (ISBN)

DIN ISO 10444

Information und Dokumentation — Internationale Standardnummer für Forschungsberichte (ISRN)

DIN ISO 10957

Information und Dokumentation — Internationale Standardnummer für Musikalien (ISMN)

Deutsche Übersetzung

Information und Dokumentation

Internationale Standardnummer für fortlaufende Sammelwerke (ISSN) (ISO 3297 : 1998)

Vorwort

Die ISO (Internationale Organisation für Normung) ist die weltweite Vereinigung nationaler Normungsinstitute (ISO-Mitglieds Körperschaften). Die Erarbeitung Internationaler Normen obliegt den Technischen Komitees der ISO. Jede Mitglieds Körperschaft, die sich für ein Thema interessiert, für das ein Technisches Komitee eingesetzt wurde, ist berechtigt, in diesem Komitee mitzuarbeiten. Internationale (staatliche und nichtstaatliche) Organisationen, die mit der ISO in Verbindung stehen, sind an den Arbeiten ebenfalls beteiligt. Die ISO arbeitet bei allen Angelegenheiten der elektrotechnischen Normung eng mit der Internationalen Elektrotechnischen Kommission (IEC) zusammen.

Die von den Technischen Komitees verabschiedeten internationalen Norm-Entwürfe werden den Mitglieds Körperschaften zur Abstimmung vorgelegt. Die Veröffentlichung als Internationale Norm erfordert die Zustimmung von mindestens 75 % der abstimmenden Mitglieds Körperschaften.

Die Internationale Norm ISO 3297 : 1998 wurde vom Technischen Komitee ISO/TC 46 „Information und Dokumentation“, Unterkomitee SC 9 „Gestaltung, Identifizierung und Beschreibung von Dokumenten“ erarbeitet.

Diese dritte Ausgabe annulliert und ersetzt die zweite Ausgabe ISO 3297 : 1986, die inhaltlich überarbeitet wurde.

Anhänge A, B und C dienen nur der Information.

Einleitung

Der Bedarf an einem kurzen, nur einmal vergebenen und unzweideutigen Code für fortlaufende Sammelwerke ist international unbestritten. Der Informationsaustausch zwischen Computersystemen verschiedener Organisationen, wie z. B. Anwender (Bibliotheken, Referatedienste und andere), Lieferanten oder Vertriebsstellen, Verleger und Hersteller, erfordert zwingend einen genormten Code. Die Kommunikation zwischen den verschiedenen Organisationen erfolgt über nationale Grenzen hinweg und erfordert deshalb einen internationalen Code, der numerisch ist, da ein bestimmtes Alphabet von der Mehrheit der Hersteller und Anwender von fortlaufenden Sammelwerken nicht benutzt wird. Zur Erfüllung dieser Anforderungen wurde die Internationale Standardnummer für fortlaufende Sammelwerke (ISSN) als Identifikationscode für fortlaufende Sammelwerke entwickelt.

Das ISDS (International Serials Data System) wurde im Rahmen des UNESCO/UNISIST-Programms als zwischenstaatliche Organisation gegründet, um als berechtigte Institution die Vergabe der ISSN zu überwachen. Aus dem ISDS ist seitdem das ISSN-Netzwerk geworden.

Das ISSN-Netzwerk besteht aus nationalen und regionalen Zentren, die von einem Internationalen Zentrum koordiniert werden. Nationale Zentren sind für die Vergabe von ISSN und die Registrierung von fortlaufenden Sammelwerken, die in ihrem Land veröffentlicht werden, zuständig. Zusätzlich müssen sie diese Registrierungen dem Internationalen Zentrum mitteilen. Mehrere nationale Zentren können aus Gründen der Wirtschaftlichkeit, der geographischen Bedingungen oder der Sprache ein gemeinsames regionales Zentrum einrichten.

Das Internationale Zentrum übernimmt nach Bedarf die Vergabe der ISSN und die Registrierung von fortlaufenden Sammelwerken, die von internationalen Organisationen herausgegeben werden oder in Ländern veröffentlicht werden, für die kein nationales oder regionales Zentrum besteht. Das Internationale Zentrum ist darüber hinaus für die Zuweisung von ISSN-Blöcken an nationale oder regionale Zentren, für die Koordinierung aller Aktivitäten innerhalb des Netzwerkes und für die Veröffentlichung eines internationalen ISSN-Registers (das ISSN-Register ist beim Internationalen ISSN-Zentrum erhältlich) verantwortlich.