

# DIN 26100:2017-11 (D)

## Container-Datei - Zusammenfassung verschiedener Produktdateien für den Datenaustausch

---

| Inhalt   | Seite |
|--|-------|
| Vorwort .....  | 3     |
| 1 Anwendungsbereich.....   | 4     |
| 2 Normative Verweisungen .....   | 4     |
| 3 Container-Datei.....   | 4     |
| 4 Bundle-Datei (XML-Datei) .....   | 5     |
| 4.1 Schema der Bundle-Datei .....  | 5     |
| 4.2 Grundsätzliche XML-Struktur .....  | 5     |
| 4.2.1 Allgemeine Bundle-Datei .....  | 5     |
| 4.2.2 Prolog.....  | 5     |
| 4.2.3 Element.....   | 5     |
| 4.2.4 Attribut .....   | 6     |
| 4.3 Festlegungen zum XML-Schema.....   | 6     |
| 4.3.1 Benennung.....   | 6     |
| 4.3.2 Container.....   | 6     |
| 4.3.3 Header.....  | 6     |
| 4.3.4 Norm-Version .....   | 6     |
| 4.3.5 Time-Stamp .....   | 6     |
| 4.3.6 Industry .....   | 7     |
| 4.3.7 Element.....   | 7     |
| 4.3.8 Data .....   | 7     |
| 4.3.9 Manufacturer .....   | 8     |
| 4.3.10 Primary-ID .....  | 8     |
| 4.3.11 Customer-Info.....  | 8     |
| 4.3.12 Manufacturer-Info.....  | 8     |
| 4.3.13 Supplier-Info .....   | 9     |
| 4.3.14 Name.....   | 9     |
| 4.3.15 Name-Short.....   | 9     |
| 4.3.16 ID-List.....  | 9     |
| 4.3.17 ID.....   | 9     |
| 4.3.18 Files.....  | 10    |
| 4.3.19 File.....   | 10    |
| Anhang A (informativ) Beispiel XML-Datei .....                                 | 12    |
| Anhang B (normativ) Dokument-Typ-Definition (DTD) „DIN_26100_Schema.dtd“ ..... | 15    |
| Literaturhinweise .....  | 17    |