

# 5. Anwendungsprofile und Best Practice Guides

- **Anwendungsprofile**
  - Anwendungsprofil für die Verwendung von METS/MODS in der DDB
  - **METS-Anwendungsprofil für digitalisierte Medien - Version 2.3.1**
  - **MODS-Anwendungsprofil für digitalisierte Medien Version 2.3.1**
  - **METS/MODS-Anwendungsprofil für Zeitungen 1.0**
    - Gesamtaufnahme einer Zeitung
    - Jahrgang einer Zeitung
    - Ausgabe einer Zeitung
  - **METS/MODS-Profil für eine Zeitungsausgabe (Minimalanforderung)**
  - **Verwendung von Hierarchietypen in METS/MODS**
  - **METS/MODS für Archive**
- **Best Practice Guides**
  - **METS/MODS für Monografien**
  - **Beispiele für die Verwendung einzelner METS- und MODS-Elemente**

## Anwendungsprofile

### **Anwendungsprofil für die Verwendung von METS/MODS in der DDB**

Dieses Anwendungsprofil wird von der Fachstelle Bibliothek der DDB gepflegt und gilt

- für die Lieferung von METS/MODS-Daten an die DDB

### **METS-Anwendungsprofil für digitalisierte Medien - Version 2.3.1**

Dieses Anwendungsprofil wird von der SLUB Dresden gepflegt und gilt

- für die Anzeige von Digitalisaten im DFG-Viewer

### **MODS-Anwendungsprofil für digitalisierte Medien Version 2.3.1**

Dieses Anwendungsprofil wird von der SLUB Dresden gepflegt und gilt

- für die Anzeige von Digitalisaten im DFG-Viewer

### **METS/MODS-Anwendungsprofil für Zeitungen 1.0**

Dieses Anwendungsprofil wird von der DDB gepflegt. Für die Lieferung von Daten an das Zeitungsportal der DDB muss nur das Kapitel "Ausgabe einer Zeitung" berücksichtigt werden.

- **Gesamtaufnahme einer Zeitung**
- **Jahrgang einer Zeitung**
- **Ausgabe einer Zeitung**

### **METS/MODS-Profil für eine Zeitungsausgabe (Minimalanforderung)**

Beschreibt, welche Anforderungen mindestens erfüllt sein müssen, damit die Ausgabe einer Zeitung in das Zeitungsportal der DDB eingespielt werden kann.

### **Verwendung von Hierarchietypen in METS/MODS**

Beschreibt, welche Hierarchietypen in der structMap TYPE="LOGICAL" für welche Struktureinheiten verwendet werden müssen.

### **METS/MODS für Archive**

Eine reduzierte Version des in der DDB verwendeten METS/MODS-Formats um Digitale Objekte aus Archiven im DDB-Viewer anzeigen zu können. Voraussetzung für die Verwendung dieser Minimallösung für Archive ist die Lieferung der Daten an die DDB im Format [EAD\(DDB\)](#). In den EAD-Daten muss ein Link auf die METS/MODS-Datei bereitgestellt werden.

## Best Practice Guides

- **METS/MODS für Monografien**
- **Beispiele für die Verwendung einzelner METS- und MODS-Elemente**