

# Hinweise für die Erfassung der Struktur- und Metadaten

Aus Medienwerkstatt

## Inhaltsverzeichnis

- 1 allgemeine Hinweise
  - 1.1 Hierarchieebenen
  - 1.2 Vergabe von Metadaten
  - 1.3 Strukturelement "Sonstiges"
  - 1.4 Abbildungen
  - 1.5 Einleitung
  - 1.6 Literaturverzeichnis
  - 1.7 Seitenzählung
  - 1.8 Titelblatt
  - 1.9 Kürzen von Überschriften
- 2 Hinweise zur Bearbeitung von Zeitschriften
- 3 Tipps und Tricks für die Struktur- und Metadatenbearbeitung

## allgemeine Hinweise

### Hierarchieebenen

Enthält das Werk ein Inhaltsverzeichnis, reicht es, die ersten zwei Hierarchiestufen des Inhaltsverzeichnisses anzulegen. Abbildungen, Karten und Tabellen, werden, wenn sie über eine Seite gehen, immer aufgenommen.

### Vergabe von Metadaten

Die Strukturelemente, die eindeutig sind (z.B. Titelblatt, Inhaltsverzeichnis...), benötigen keine zusätzlichen Metadaten.

Die Strukturelemente Vorwort, Anhang, Verzeichnisse, Register etc. bekommen dann Metadaten, wenn die Überschriften einen inhaltlichen Mehrwert darstellen.

Abschnitte, Abbildungen, Karten und Tabellen bekommen immer Metadaten wenn eine Über- oder Unterschrift vorhanden ist.

Sollten Überschriften von Abschnitten von denen im Inhaltsverzeichnis abweichen, werden die Überschriften der Abschnitte in den Metadaten vermerkt.

### Strukturelement "Sonstiges"

Dem Strukturelement "Sonstiges" müssen immer Metadaten zugeordnet werden. Sollte es keine Überschrift geben, wird versucht dem vorliegende Element eine Überschrift zu geben oder es zu umschreiben.

Beispiel:

- Gedicht(e) ohne Überschrift -> "Gedicht(e)" in die Metadaten
- Handschriftliche Anmerkungen -> "Handschriftliche Anmerkungen" in die Metadaten

## Abbildungen

Ist eine Abbildung auf einer Seite von Text umgeben, wird sie nicht weiter erwähnt.

Ist die Abbildung aber über eine ganze Seite, egal ob gezählt oder ungezählt, wird sie dem entsprechenden Abschnitt untergeordnet.

## Einleitung

Für Einleitungen existiert bei Monographien kein eigenes Strukturelement.

Einfach das Element „Abschnitt“ wählen und in den Metadaten den entsprechenden Titel vermerken.

## Literaturverzeichnis

Ein Literaturverzeichnis ist **keine** Bibliographie!

Ein Literaturverzeichnis wird mit Hilfe des Strukturelements „Sonstiges“ bearbeitet und in den Metadaten wird der entsprechenden Titel vermerkt.

## Seitenzählung

Die erste Seite, auf der eine Seitenzählung vermerkt ist (z.B. 3 oder III.), ist auch die erste, die bei der Paginierung die entsprechende Seitenzahl zugewiesen bekommt. Alle Seiten davor werden wie ungezählte Seiten behandelt.

Die Seiten nach Beginn der Seitenzählung, auf denen keine Seitenzahl vermerkt ist, aber eigentlich gezählt werden, bekommen eine fingierte Seitenzählung (z.B. [10] oder [XX]).

## Titelblatt

Sollte mehr als ein Titelblatt vorhanden sein, so wird **einmal** das Strukturelement "Titelblatt" vergeben (und die vermutlich 4 Seiten diesem Element zugeordnet).

Ist zwischen den beiden Titelblättern ein anderes Strukturelement, wird **zweimal** das Strukturelement "Titelblatt" vergeben.

## Kürzen von Überschriften

Sehr lange Überschriften eines Abschnitts können gekürzt werden. Auslassungen werden mit "..." gekennzeichnet.

Beispiel:

Original Überschrift:

IV. Auszug des Verzeichnisses aller, in der von der Hamburgischen Gesellschaft zur Beförderung der Künste und nützlichen Gewerbe, vom 12ten bis zum 24ten April d.J., in dem großen Saal des Rahtskellers veranstalteten öffentlichen Ausstellungen, von den benannten Künstlern und Handwerkern aufgestellt gewesenen Kustwerke, Arbeiten und nützlichen Erfindungen

Überschrift nach Kürzung:

IV. Auszug des Verzeichnisses aller ... vom 12ten bis zum 24ten

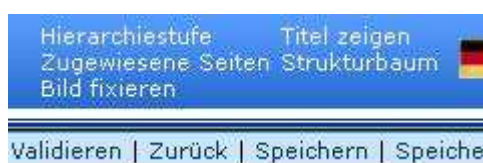
April d.J., in dem großen Saal des Rahtskellers veranstalteten öffentlichen Ausstellungen ...

## Hinweise zur Bearbeitung von Zeitschriften

- Das Strukturelement "Zeitschriftenteil" wird für Themenblöcke und Rubriken (z.B. Leserbriefe, Rezensionen etc.) verwendet.
- Wann die Zeitschrift mit Hilfe von Zeitschriftenteil, Zeitschriften-Artikel und Zeitschriftenheft strukturiert wird, kann der Excel-Tabelle Hinweise zur Bearbeitung der Strukturdaten bei Zeitschriften entnommen werden
- Mit dem Strukturelement "Redaktionelle Seite" werden Mitteilungen der Redaktion/Herausgeber /Vereins, die den Inhalt der Zeitschrift betreffen (z.B. Informationen zum Inhalt der vorliegenden Ausgabe, zum Erscheinungsverlauf...), definiert.
- Mit dem Strukturelement "Mitteilung" werden Mitteilungen der Redaktion/Herausgeber/Vereins an den Leser oder Vereinsmitglied definiert.
- Kleinteilige Abschnitte, die nicht von inhaltlicher Bedeutung sind (z.B. Einladungen zu Versammlungen, Geburtstag von Vereinsmitgliedern, Liste mit neuen Vereinmitgliedern) werden nicht mit aufgenommen, es sei denn, es geht über eine ganze Seite, da jede Seite einem Element zugeordnet sein muss!
- Anhänge, Inhaltsverzeichnisse, Tabellen, Abbildung. etc. werden genau wie bei der Bearbeitung der Monographien aufgenommen.

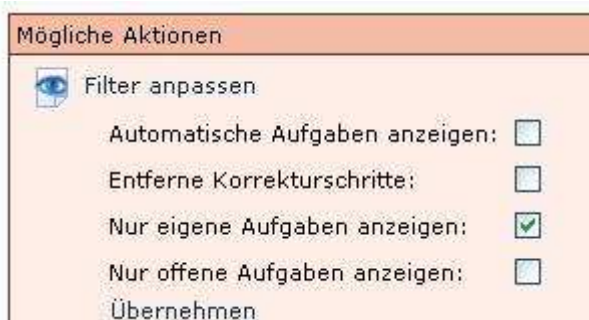
## Tipps und Tricks für die Struktur- und Metadatenbearbeitung

- drückt man zweimal nacheinander die tab-Taste und dann enter, kann man ohne die Maus von Strukturelement zu Strukturelement wandern
- oben rechts im Metadateneditor gibt es unter anderem die Möglichkeiten, das Bild zu fixieren oder sich die Hierarchiestufen anzeigen zu lassen



- bei "Meine Aufgaben" gibt es unter "Filter anpassen" (unter der Liste mit den Aufgaben) die Möglichkeit, sich nur die offenen

oder nur die eigenen Aufgaben anzeigen zu lassen (nach der Auswahl der Filters auf "Übernehmen" klicken)



- mit der Tastenkombination strg.+shift und den Pfeilen nach oben bzw. unten lassen sich die Scans in

## 20er Schritten durchspringen

(hierfür muss mit der Maus erst einmal auf die rechte Hälfte des Metadateneditors geklickt werden)

Von „[http://wikis.sub.uni-hamburg.de/medienwerkstatt/index.php?title=Hinweise\\_für\\_die\\_Erfassung\\_der\\_Struktur-\\_und\\_Metadaten&oldid=3166](http://wikis.sub.uni-hamburg.de/medienwerkstatt/index.php?title=Hinweise_für_die_Erfassung_der_Struktur-_und_Metadaten&oldid=3166)“

Kategorie: Goobidokumentation

---

- Diese Seite wurde zuletzt am 19. April 2016 um 14:37 Uhr geändert.