

IndexSuite

Kurzbeschreibung

Die BCS-2® IndexSuite ist ein Modul zur Metadatenerfassung durch individuell konfigurierbare Seitenindices, die während oder nach dem Scannen erfasst werden können. Über die integrierte ExportSuite werden Images und Metadaten anschließend nach individuellen Anforderungen ausgegeben, auch für die Anbindung an Drittsysteme wie MyBib eRoom, CONTENTdm, Goobi etc. sowie für den DFG-Viewer (siehe separate Produktbeschreibung ExportSuite).

Anwendungsbereiche

- Gezieltes Erfassen von Metadaten pro Image nach Bedarf, z.B. Seitenbezeichnung, Seitennummer und Qualitätsmerkmal je Seite bei gescannten Büchern, Zeitschriften etc.
- Optimierung des Workflows bei Digitalisierungsprojekten durch Integration der Metadatenerfassung in den Scanvorgang
- Erfassung von Strukturinformationen von Digitalisaten, z.B. hierarchische Kapitelstrukturen
- Ausgabemöglichkeit nach Wunsch, z.B. Export der Kapitelstrukturinformation eines Mediums in Form einer XML-Datei
- Verwendung der Seitenindices als Ausdruck für Datei- und Verzeichnisnamen beim Übertragen/Exportieren von Scanaufträgen. Dies führt zu einer verbesserten Anbindung an CMS-, DMS-, Archiv- und Workflowsysteme.
- Die Kombination mit der ExportSuite und den in BCS-2® standardmäßig vorhandenen dynamischen Auftrags-typen macht BCS-2® zu einer perfekten Lösung für einen individualisierbaren Workflow im Rahmen von Digitalisierungsprojekten.
- Individuelle Definition von Name, Typ und Hierarchiestufe pro Seitenindex
- Verfügbare Indextypen:
 - Zeichenkette: Die Indexwerte können frei eingegeben werden.
 - Optionsliste: Die Indexwerte können vom Operator aus einer Auswahl von vordefinierten Optionen gewählt werden.
 - Ja/Nein, z.B. für Qualitätsmerkmal wie „Seite gut lesbar?“
 - Zahl, z.B. für Seitenzahl oder Kapitelnummer
- Automatische Seitenindexübernahme für Folgeseiten sowie Autoinkrement-Funktion, z.B. für die automatische Seitenzählung
- Globale Seitenindexbearbeitungsmöglichkeit (z.B. Korrekturen) je Auftrag sowie übersichtliche Darstellung aller Seitenindices in tabellarischer Form
- Indexerfassung während oder nach dem Scannen möglich
- Intuitive Seitenindexerfassung unter Zuhilfenahme der OCR-Maske (Voraussetzung: OCR-Modul)
- Ausgabe in beliebige Textdateiformate wie TXT, XML oder HTML über individuell definierbare Vorlagen (Transferziele), die auf Seitenindex-Informationen basieren können

Vorteile und Funktionen

- Freie Definierbarkeit von bis zu acht Seitenindices für einen dynamischen Auftrags-typ

Voraussetzungen

- Schulung durch ImageWare Support