

Kriterienkatalog für E-Book-Aggregatoren

Kriterien	Kommentar	Gewichtung	Bewertung
• Referenzen: Zusammenarbeit mit anderen Bibliotheken			
• Ansprechpartner: Erreichbarkeit, Reaktionszeit			
• Inhalte: Anzahl der verfügbaren Titel im Erwerbungsprofil der Bibliothek			
• Geschäftsmodell:			
– Gestaltung der Standardlizenz:			
– Parallelzugriffe, Non linear lending etc			
– Format: pdf, html, DRM-geschützt oder nicht			
– Download: wie viel, wie lang nutzbar, mit welcher Software (z.B. Digital Editions)			
– Drucken: wie viel insgesamt, in einzelnen Abschnitten oder komplett, auf welche Art (nur aus Online-Ansicht oder auch aus Download; mit speziellen Tools oder durch normales Copy&Paste)			
– Kopieren: wie viel insgesamt, auf welche Art (nur aus Online-Ansicht oder auch aus Download; mit speziellen Tools oder durch normales Copy&Paste)			
• Zusätzliche Lizenzoptionen: Short Term Loans, Multi-user-upgrades etc.			
• Preismodell:			
– Plattformgebühren			
– Preis für Kauf von Standardlizenz			
– Aufschläge für Multi-user, zusätzliche Credits etc.			

• Kriterien für PDA: zeitbezogen, bezogen auf Nutzungszahlen etc.			
• Abwicklung des Erwerbungsvorgangs:			
– Mittel vorher festzulegen oder erst bei Kauf fällig			
– Preisgrenzen insg./pro Etat/pro Titel/ festlegbar			
– Zuordnung von Titeln zu Etats möglich			
– Mittelabfluss jederzeit transparent			
– Rechnungsstellung mit Etatangabe			
• Handling bei der Titelauswahl			
– Kriterien zur Definition des Erwerbungsprofils verfügbar			
– Geeignete Tools zum Sortieren und Verwalten der Auswahllisten vorhanden			
– Sacherschließung durchgehend und korrekt			
– Selbständige Abwicklung durch die Bibliothek möglich			
– Regelmäßige Sichtung von Neuerscheinungen auf Grundlage des Erwerbungsprofils			
• Konfigurationsmöglichkeiten für Nutzersicht			
• Handling der Plattform aus Nutzersicht			
• Authentifizierung			
• Marc-Daten			
– in Primo einbindbar			
– Mit regelmäßigen Updates			
• Archivrechte			
• Nutzungsstatistiken: COUNTER-Format, zusätzliche Statistiken (Previews, Nutzungsdauer, betrachtete Seiten etc.)			