

Nr.	Kriterium	Beschreibung	Metrik
1	Umfang	Ein Metadateneintrag für einen bestimmten Datensatz sollte aus einer umfangreichen, nicht leeren Menge von Metadatenfeldern bestehen.	Zählen der Anzahl der angegebenen Metadatenwerte und teilen dieser durch die Gesamtzahl der verwendeten Metadatenfelder.
2	Gewichteter Umfang	Für verschiedene Interessensgebiete können bestimmte Metadatenfelder eine zusammenhängende Bedeutung erhalten. Dies kann durch die Anwendung von (benutzerbasierten) Gewichten für einzelne Metadatenfelder quantifiziert werden.	Multiplizieren gegebener Metadatenfelder mit einer Gewichtung, Brechnung der Summe aller gewichteten Werte und Teilen durch die größte Summe.
3	Kategorisierung	Insbesondere Kategorien und Tags können dazu verwendet werden, neue Datensätze zu entdecken. Umgekehrt kann ein aktueller Datensatz aus anderen Quellen entdeckt werden.	Dies kann implementiert werden, indem durch einen true/false-Wert geprüft wird, ob ein Metadatenatz Tags/Kategorien enthält oder nicht. Zusätzlich kann die Anzahl der Kategorien und Tags zur Quantifizierung verwendet werden.
4	Beschreibung	In Metadaten der realen Welt kann der Beschreibungstext sehr kurz sein oder nur aus einer Kopie des Titels bestehen.	Prüfen, ob der Beschreibungstext nicht leer ist, sich nicht mit dem Titel überschneidet und N Wörter umfasst.