

Round Robin

Get a fresh perspective on a design challenge

Work of your teammates ideas to arrive at innovative solutions.

CHALLENGE STATEMENT

Wie schaffen wir es, URI Schemata fuer eindeutige, wiederverwendbarae Identifier für Datensätze, bestimmte Metadatenfelder und Dateneinträge selbst formulieren

PROPOSED SOLUTION

Come up with an unconventional way to address the challenge.

FOLD TO DOTTED LINE



Zentrale nationale Registry für URIs	Wiederverwendung von Wikidata URIs für häufig verwendete Entities	Identifikation und Verlinkung von bestehenden ID-Schemata	Verwendung von DCAT-AP wird zu "LD-Denken" führen	
--------------------------------------	---	---	---	--

WHY THE SOLUTION WILL FAIL

Review the proposed solution, and find a reason that it will fail.

This is your chance to be the armchair critic!

FOLD TO DOTTED LINE



Kann nicht garantieren, dass publisher nicht trotzdem freetext verwenden	Behörden sind zögerlich beim Verlinken wenn es keine vollständige Kontrolle gibt	verschiedene ID schemata sollten vereinheitlicht werden, aber auch der Vergabe-Prozess	DCAT-AP legt hauptsächlich das metadaten-attribut schema fest, oder? ohne standardisierte Verwendung von URIs auch für die Werte der einzelnen attribute kann man nicht von Linked Data sprechen	Processes needed: How to convert freetext fields to URIs?
Wenn zentrale Registry "nur" national koordiniert wird, gibt es keine Abstimmung auf transnationaler Ebene (EU)	Critique the idea above	Critique the idea above	Critique the idea above	Critique the idea above

FINAL CONCEPT

Review the critique. Then, quickly generate an idea that resolves the issues raised.

FOLD TO DOTTED LINE



enforce URI usage in certain metdata fields through constraints in the URIs for publishers (data providers)	verlinken ja, aber Vergabe der eigentlichen URIs sollte unter Kontrolle der Behörden sein	Was ist das vorrangige Ziel: 1) URIs? 2) dereferenzierbare URIs? wiederverwendbare URIs? 3) stufenweiser Plan nötig? Datenservices nötig um einfach und koordiniert URIs beantragen/ erstellen zu können?		
Resolve the critique above	Resolve the critique above		Resolve the critique above	Resolve the critique above

