Co-Site Glossar

Team Co-Site

Co-Site

Co-Kreation in der Region – Systemisch und innovativ Transfer entwickeln

Technology Arts Sciences TH Köln

> NextGen Book Services Open Science Lab, TIB

Inhaltsverzeichnis

ber dieses Projekt	1
io-Site	2
Co-Site	. 2
Wissenschaftskommunikation	. 2
Makroebene	. 3
Mesoebene	. 3
Mikroebene	. 3
Kommunikation	. 4
Wissenschaft	. 4
sdsdf	. 4
mpressum	6
Urheberrecht und Lizensierung	. 6
/litwirkende	7
Programmierung	. 7
iteratur	8

Über dieses Projekt

Dies ist eine laufende Demonstration eines Workflows für die Erstellung von Glossaren, die Speicherung von Linked Open Data, die Ausgabe in mehreren Formaten und die Verwendung von Glossaren für die Datenanalyse - zum Beispiel für die Suche in Open-Literature-Beständen.

Weitere Informationen über die Entwicklung des Workflows finden Sie hier.

Ein in Bearbeitung befindliches Beispiel (semantisches Glossar) ist ebenfalls enthalten. Bei dieser Demonstration handelt es sich um ein Glossar, das mit Hilfe einer verknüpften offenen Datenspeicherung verwaltet wird.

Co-Site

Co-Site

Co-Kreation in der Region - Systematisch und innovativ Transfer entwickeln

Klartextbeschreibung

Akronyme

Tags

Forschungsprojekt

Ähnlich

Unterklasse von

Synonyme

Wissenschaftskommunikation

Wissenschaftskommunikation umfasst alle Aspekte der Kommunikation wissenschaftlicher Arbeit und wissenschaftlicher Ergebnisse, sowohl innerhalb der Wissenschaft als auch bei der Kommunikation zwischen Wissenschaft und Öffentlichkeit.

Klartextbeschreibung

Wissenschaftskommunikation umfasst alle Aspekte der Kommunikation wissenschaftlicher Arbeit und wissenschaftlicher Ergebnisse, sowohl innerhalb der Wissenschaft als auch bei der Kommunikation zwischen Wissenschaft und Öffentlichkeit.

Δ	kı	r۸	n۱	/m	6
п	N	··		,,,,	

Tags

Ähnlich

Unterklasse von

Synonyme

Makroebene

Ebene der Wissenschaftskommunikation mit dem Ziel der Kommunikation über das Gesamtsystem wissenschaftlicher Funktionen und Leistungen für die Gesellschaft.

Klartextbeschreibung

Ebene der Wissenschaftskommunikation mit dem Ziel der Kommunikation über das Gesamtsystem wissenschaftlicher Funktionen und Leistungen für die Gesellschaft.

Tags

Ähnlich

Unterklasse von

Synonyme

Mesoebene

Ebene der Wissenschaftskommunikation mit dem Fokus auf die Kommunikation wissenschaftlicher Einrichtungen zu eigenen Aufgaben und Leistungen.

Klartextbeschreibung

Ebene der Wissenschaftskommunikation mit dem Fokus auf die Kommunikation wissenschaftlicher Einrichtungen zu eigenen Aufgaben und Leistungen.

Akronyme

Tags

Ähnlich

Unterklasse von

Synonyme

Mikroebene

Ebene der Wissenschaftskommunikation mit dem Fokus auf die Kommunikation einzelner Wissenschaftler zu Forschungsthemen sowie Projekten (Vorhaben und Ergebnissen).

Klartextbeschreibung

Ebene der Wissenschaftskommunikation mit dem Fokus auf die Kommunikation einzelner Wissenschaftler zu Forschungsthemen sowie Projekten (Vorhaben und Ergebnissen).

Akronyme

Tags

Ähnlich

Unterklasse von
Synonyme
Kommunikation Austausch oder die Übertragung von Informationen, die auf verschiedene Arten (verbal, nonverbal und paraverbal) und auf verschiedenen Wegen (Sprechen, Schreiben) stattfinden kann.
Klartextbeschreibung Austausch oder die Übertragung von Informationen, die auf verschiedene Arten (verbal, nonverbal und paraverbal) und auf verschiedenen Wegen (Sprechen, Schreiben) stattfinden kann.
Akronyme
Tags
Ähnlich
Unterklasse von
Synonyme
Wissenschaft Gesamtheit des menschlichen Wissens, der Erkenntnisse und der Erfahrungen einer Zeitepoche, welche systematisch erweitert, gesammelt, aufbewahrt, gelehrt und tradiert wird.
Klartextbeschreibung Gesamtheit des menschlichen Wissens, der Erkenntnisse und der Erfahrungen einer Zeitepoche, welche systematisch erweitert, gesammelt, aufbewahrt, gelehrt und tradiert wird.
Akronyme
Tags
Ähnlich
Unterklasse von
Synonyme
sdsdf sdsd
Klartextbeschreibung dsfsdf

Akronyme

Tags

Ähnlich

Unterklasse von

Synonyme

Impressum

Urheberrecht und Lizensierung

Inhalt - © 2024 Die Autor:innen. Attribution-ShareAlike 4.0 International https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/

Code - © 2024 Die Autor:innen. MIT-Lizenz https://github.com/TIBHannover/semantic-glosar/blob/master/LICENSE | Quelle https://github.com/TIBHannover/semantic-glosar

Daten - Alle produzierten Daten und Datensätze sind CC 0, Public Domain.

Alle Schriftarten, Grafiken und Medienproduktionssoftware, die für die Produktion verwendet werden, sind OSI-konform.

FAIR-Grundsätze angewandt https://www.go-fair.org/fair-principles/

Alle Inhalte und Codes von Dritten unterliegen dem Urheberrecht der Autor:innen und ihren jeweiligen OSI-konformen offenen Lizenzen für den Code und der Creative Commons Attribution-ShareAlike 4.0 International für den Inhalt.

Mitwirkende

Programmierung

Siehe: Software Citation

Literatur