CheatSheet – WdK-Explorer

1. Anfrage-Syntax

Im Suchfeld kann mit den folgenden Anfrageformulierungen gesucht werden:

kaiser	Alle Seiten mit <i>kaiser</i> oder einer Flektion (über einfaches Stemming zu kais) im Text. Groß-Kleinschreibung spielt keine Rolle			
kai*	Alle Seiten mit kaiser oder kai (z.B. im Hamburger Hafen) und mit längeren Termen			
kaiser AND könig	Alle Seiten sowohl mit dem Term kaiser als auch könig, entspricht der Anfrage kaiser könig			
Kaiser OR könig	Alle Seiten entweder mit dem Term kaiser oder könig oder mit beiden			
Kaiser -könig	Alle Seiten mit dem Term kaiser aber ohne könig			
(Kaiser OR könig) AND Wilhelm	Kombinationen aus AND / OR können mit Klammern kombiniert werden			
"deutschen volkes"	Alle Seiten, auf denen deutsch und volk direkt hintereinander aufterten (Phrasensuche) – Achtung: Es werden auch Wort-Flektionen berücksichtigt (stemming): Es wird also nicht nach der exakten Formulierung gesucht!			
"kaisertum Glanzzeit"~2	Alle Seiten, auf denen eine Phrase wie "Kaisertum seine Glanzzeiten" oder "Kaisertums in seiner Glanzzeit" auftritt: Die Begriffe dürfen 2x verändert, d.h. umgestellt oder zusätzliche Begriffe eingefügt werden			
goobi_CatalogIDSource:PPN56 4100781	Alle Seiten aus dem Werk mit der PPN PPN564100781 (Für Suche nach exaktem Wert)			
goobi_TitleDocMain:Hilfsbuch	Alle Seiten aus Werken, die Hilfsbuch im Titel haben (für indexierte Felder text, text_normalized)			

2. Metadaten und Filtermöglichkeiten

Die Metadaten wurden zum Zeitpunkt der OCR-Bearbeitung erhoben (goobi_), von der Bibliothek am GEI erarbeitet und aus dem OPAC extrahiert (_opac), oder innerhalb des Projektes Welt der Kinder erhoben bzw. überarbeitet (_wdk).

Name	Code	Mehrfachwerte?	Filter?	Anmerkungen
Verlag	goobi PublisherName			
Titel	goobi TitleDocMainShort			
Autor	goobi Author.displayName	X		
Erscheinungsort	goobi PlaceOfPublication			
Verlag	goobi PublisherName		х	-
Auflage	Afz wdk		Х	Filter als Anfrage: > 1
Erscheinungsjahr	goobi PublicationYear		Х	·
Volltext	text	Х	Х	Filter aktivieren
Normalisierter Volltext	text_normalized	Х		Wie im Topic Modeling verwendet
Extrahierte Personennamen	namedentities per	Х	Х	Filter aktivieren
Extrahierte Ortsnamen	namedentities_loc	Х	Х	Filter aktivieren
Sammlung	goobi_singleDigCollection		Х	
Inhalt Raum/Thema	Inhalt_Raum_Thema_wdk	Х	Х	
Inhalt: Zeit	Inhalt_Zeit_wdk	Х	х	
Schultyp_Allg_wdk	Schultyp_Allg_wdk	Х	Х	
Schultyp_wdk	Schultyp_wdk	Х	х	
Schulform_opac	Schulform_opac	Х	х	
Schulbuchtyp_wdk	Schulbuchtyp_wdk	Х	х	
Jahr der Erstauflage_wdk	Jahr der Erstauflage_wdk		Х	
Bildungsstufe_opac	Bildungsstufe_opac	Х	Х	
Ort_erste_angabe_wdk	Ort_erste_angabe_wdk		Х	
Regionen_opac	Regionen_opac	Х	Х	
Verlag (gesäubert wdk)	Verlag_wdk		Х	
Konfession_wdk	Konfession_wdk		Х	
Geschlecht_wdk	Geschlecht_wdk		Х	
TM Hauptwörter (50)	topic_capitals_chapters_sentences_50_topwords	Х	Х	_
TM Hauptwörter (100)	topic_capitals_chapters_sentences_100_topwords	Х	Х	
TM Hauptwörter (200)	topic_capitals_chapters_sentences_200_topwords	Х	Х	
Strukturtyp	divType	Х	Х	
Forschungskorpus_WdK			Х	
Werk (Id)	document			Filtern über Symbol hinter Titel
Alle Namedentities	namedentities_all	Х		Feld zur freien Suche in allen Namen
Verfasser / Herausgeber	goobi_CreatorsAllOrigin	Х		Feld zur freien Suche in allen Verfasserangaben
Titel Lang	goobi_TitleDocMain	Х		Feld zur freien Suche im Titel