

Daten mit WissKI online stellen

Ein Weg zur Onlinestellung von Datensätzen



Kathrin Fischeidl
GNM (DKA) & IGSD





Lisa Froche
Projektleiterin
im WissKI Projekt

Manuela Klick
WissKI Datenbank
Administratorin





Unsere WissKI Datenbank soll online gehen, wir haben aber sehr komplexe Daten und es soll auch nicht alles online gezeigt werden. Geht das?

Klar, mit WissKI kann alles umgesetzt werden was für die Onlinestellung gewünscht wird.





Okay.

Und welchen Weg würdest du bevorzugen?

Ich würde die Daten mithilfe von Solr online stellen.



Solr

- Schnelle Suchmöglichkeit
- Index der Datensätze
- Suche und Anzeige der Datensätze zusammen aus dem Index
- flexibel
- zuverlässig



Anforderungen fürs DKA

- nur ausgewählte Bundles sollen einsehbar sein
- nur bestimmte Felder sollen angezeigt werden
- gewisse Daten sind für die Onlinestellung (vorläufig) gesperrt
- durch die Datensätze klicken



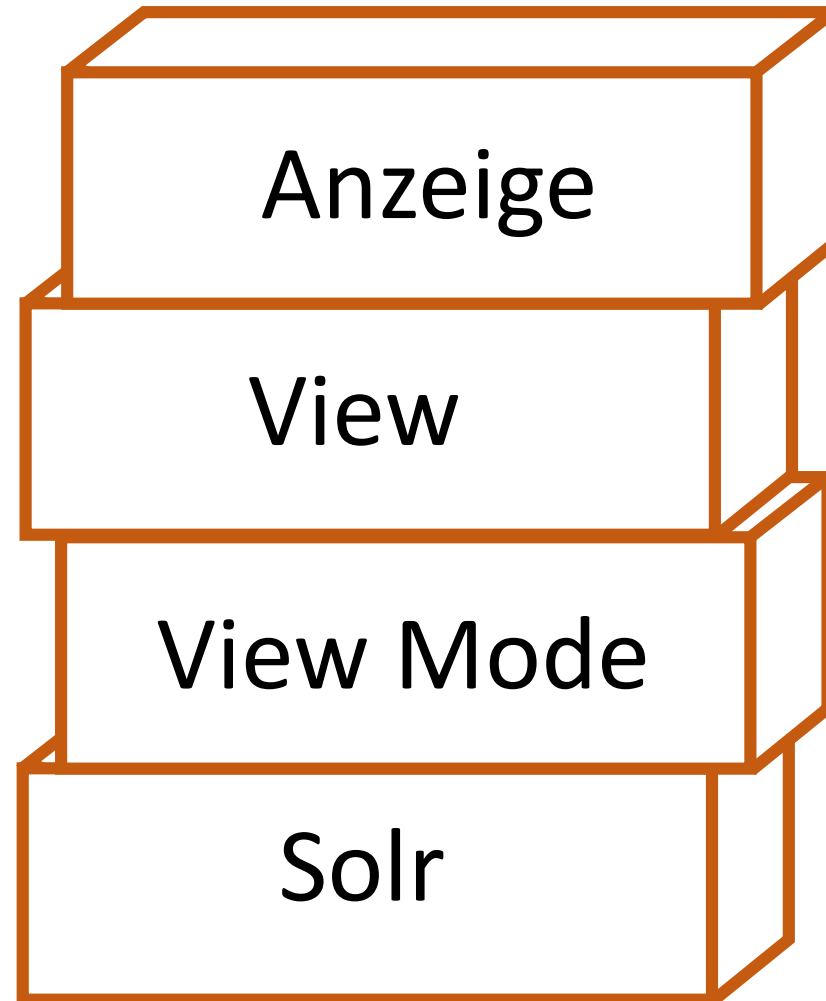


Wie hast du das umgesetzt?

Es sind verschiedene Bausteine, die aufeinander aufbauen.



Bausteine



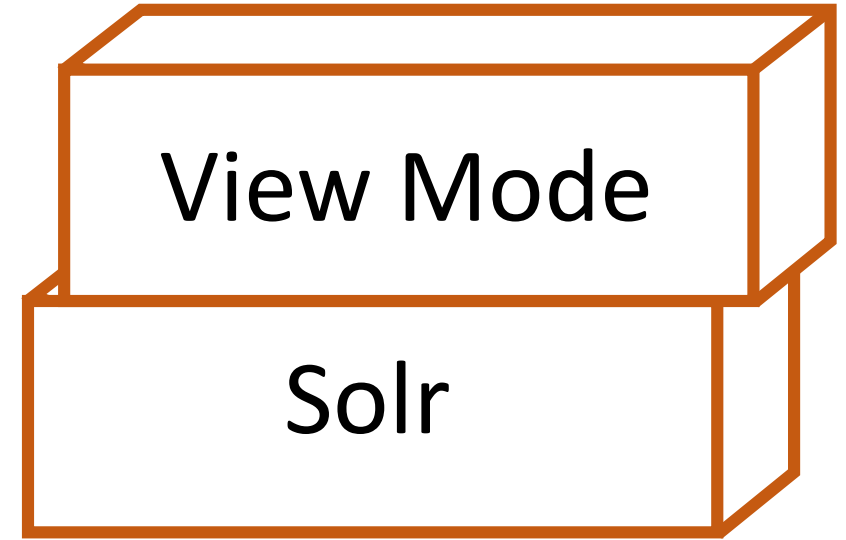


Wie was kann ich mir da jetzt
genau drunter vorstellen?

Das erklär ich dir jetzt!



Bausteine



- Solr Server und Index einrichten
- View Mode ergänzen
Structure → Display modes → View modes → Add view mode →
WissKI Entity → *Name „onlinestellung“*
- Structure → WissKI Bundles → *Bundle* → Manage display
- Solr → Index → Fields → Rendered HTML output → View Mode
„onlinestellung“ auswählen



Und was ist mit den zwei
anderen Bausteinen

Dazu komme ich jetzt.



Bausteine

- eine View einrichten, mit URL .../datensatz
- Filter-Kriterium eingeben: Wann sollen Daten online gezeigt werden?
mögliche Felder aus dem Pathbuilder
z. B. Bearbeitungsstatus „abgeschlossen“
Freigabe ab „2023“
Onlinestellung „ja“
...
- contextual Filter → Entity ID





mhmmmmm

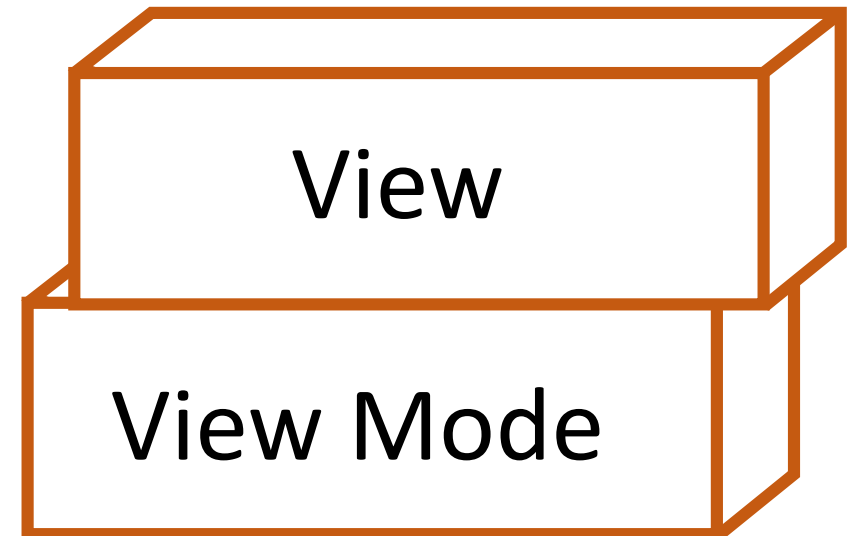
Bausteine

- View zeigt View Mode als rendered HTML

FIELDS

Search: rendered HTML output (onlinestellung)

- Datensätze laden schnell





Habe ich dann aber auch noch meine WissKI Links, mit denen ich mich durch die Datenbank klicken kann.

Ja klar, die gibt es auch noch!



Bausteine

- WissKI Verlinkungen aus den Datensätzen
- alle WissKI Links werden dynamisch beim Laden der Anzeige der Datensätze ersetzt

ersetze

.../wisski/navigate/{EID}/view

durch

.../datensatz /{EID}



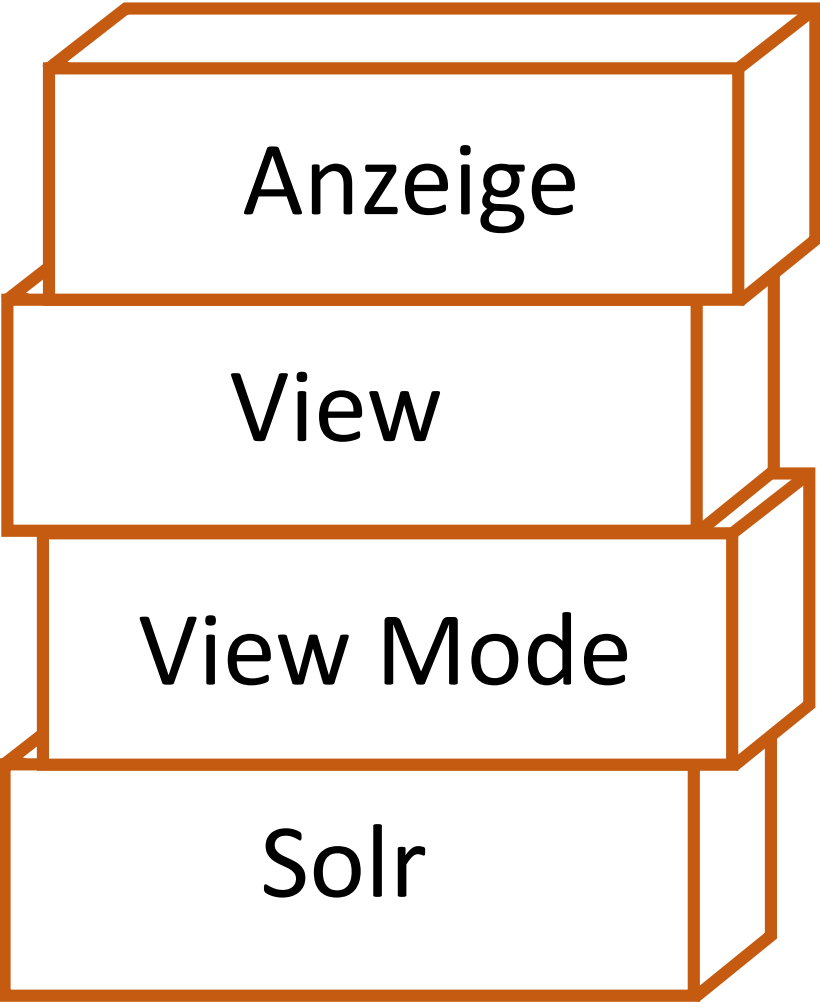


Dann kann ich mich wild durchs System klicken?

Ja, und falls du auf Datensätze stößt, die noch gesperrt sind, werden auch diese rausgefiltert.



Zusammenfassung





Vielen Dank!

Vielen Dank!

