## Benötigte Informationen

- Titel des Artikels
- **ID** des Artikels
- Links innerhalb des Artikels auf andere Artikel
- Numerische Metadaten wie Aufrufe im letzten Monat, Erstellungsdatum etc. (Erhebung vielleicht durch
  - https://tools.wmflabs.org/pageviews/?project=en.wikipedia.org&platform=allaccess&agent=user&start=2018-06&end=2019-05&pages=Apple oder http://en.wikichecker.com/article/?a=Apple möglich)
- Andere Artikel die auf den ausgewählten Artikel verlinken können natürlich nützlich sein, geht aber teilweise mit einer immensen Datenmenge einher. Daher sollten die links bestenfalls gefiltert werden. Wikipedia bietet dafür ein feature: https://en.wikipedia.org/w/index.php?title=Special:WhatLinksHere/Apple&limit=500&from= 229664&hideredirs=1&hidetrans=1

Redirects und Transklusionen können durch die Addition dieser beiden Parameter exkludiert werden. Redirects sind insofern nicht relevant für unsere Aufgabe, da es nicht wichtig ist, dass Apfel (Frucht) oder auf den Artikel Apfel verweisen. Transklusionen verweisen meist von Listen auf einen Artikel und sind daher auch nicht relevant. Des Weiteren können "Talk:"-Pages, Pages auf denen Autoren diskutieren ob etwas in einem Artikel enthalten werden soll, exkludiert werden, da sie bei dieser Datenerhebung ebenfalls irrelevant sind. Durch all dies wird sich die Datenmenge

massiv schmälern die die Links auf einen Artikel darstellen.

External tools. Onlow redirects only (grouped by

View (previous 500 | next 500) (20 | 50 | 100 | 2

- Talk:Bagel (links | edit)
- Milkis (links | edit)
- Talk:Liebeck v. McDonald's Restaurants (lin
- . Goods (links | edit)
- Talk:Pollock (links | edit)
- Talk:Natural and legal rights (links | edit)
- Talk:Fish finger (links | edit)
- Talk: Chewing gum (links Ledit)

Wenn wir noch zu viel Zeit haben können wir auch noch die Quellen mit dazunehmen und unser Programm zu einem schnellen Quellensuchgerät erweitern, aber davor sollte erst alles andere funktionieren.