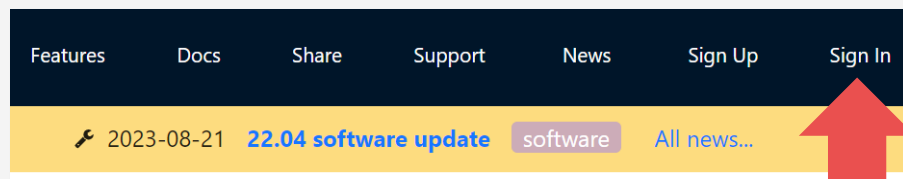


Jupyter Notebook: Einstieg

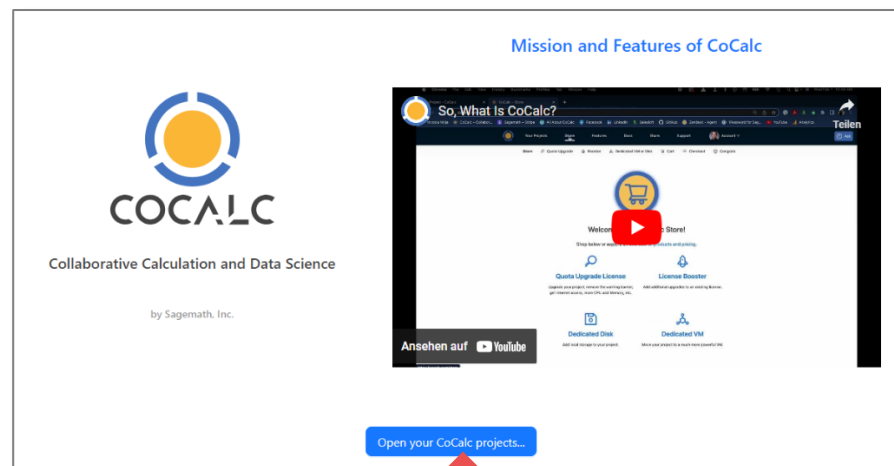
Webseite cocalc.com

Einloggen

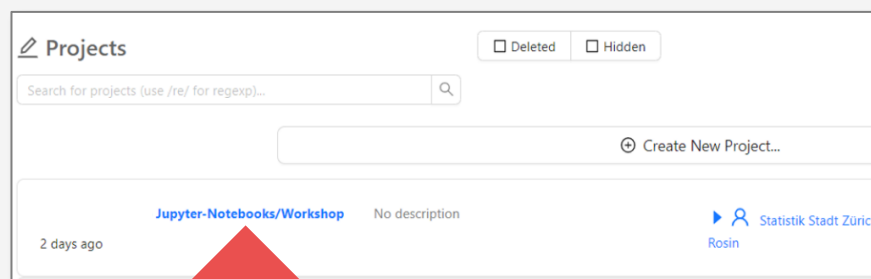


Information siehe E-Mail


Projekte
öffnen



Projekt
auswählen



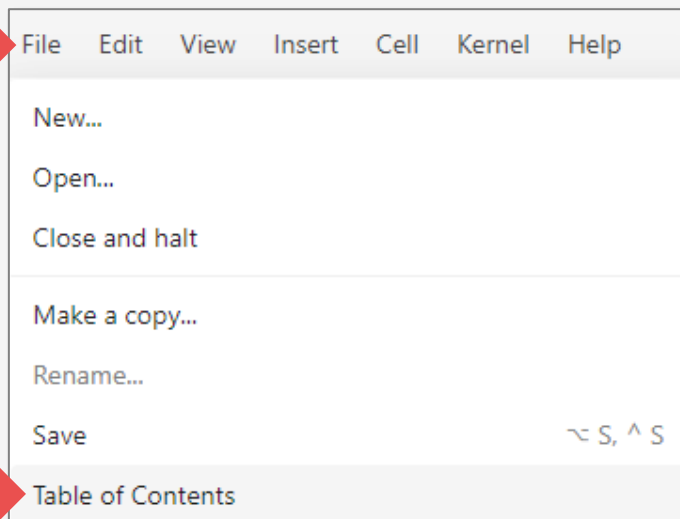
SPARQL.ipynb
wählen

Type	Name ▾
	SPARQL.ipynb

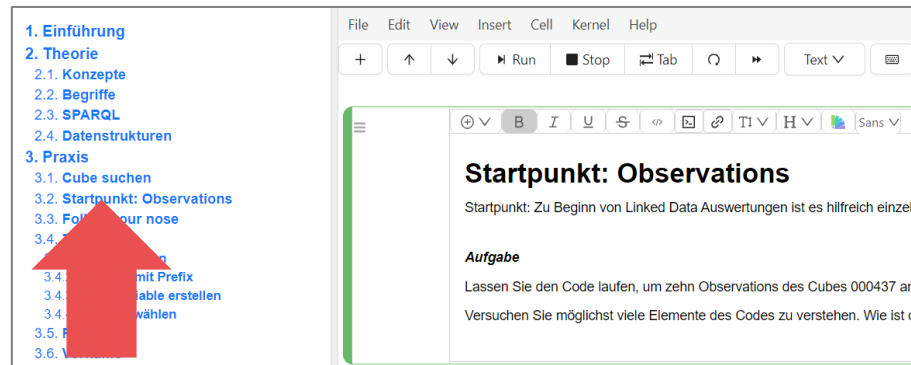


Etwa 10 Sekunden warten

Inhalts-
verzeichnis
anzeigen



Zu Kapitel 3.2 Im Inhaltsverzeichnis auf Kapitel 3.2 klicken



Code
laufen
lassen

In die Code-Zelle klicken

```
%endpoint https://ld.stadt-zuerich.ch/query

PREFIX schema: <http://schema.org/>
PREFIX schemac: <https://cube.link/>
PREFIX datacubes: <https://ld.stadt-zuerich.ch/statistics/>

SELECT DISTINCT *
FROM <https://lindas.admin.ch/stadtzuerich/stat>
WHERE {

  #Fuer den Cube 000437 (Vornamen der Wohnbevölkerung): Observation Set
  ->datacubes:000437 schemac:observationSet ?obsSet .

  #Observations des Observation Sets
  ->?obsSet schemac:observation ?obs .

}

LIMIT 10
```

Code laufen lassen: Entweder «ctrl + Enter» oder auf «Run» klicken

