

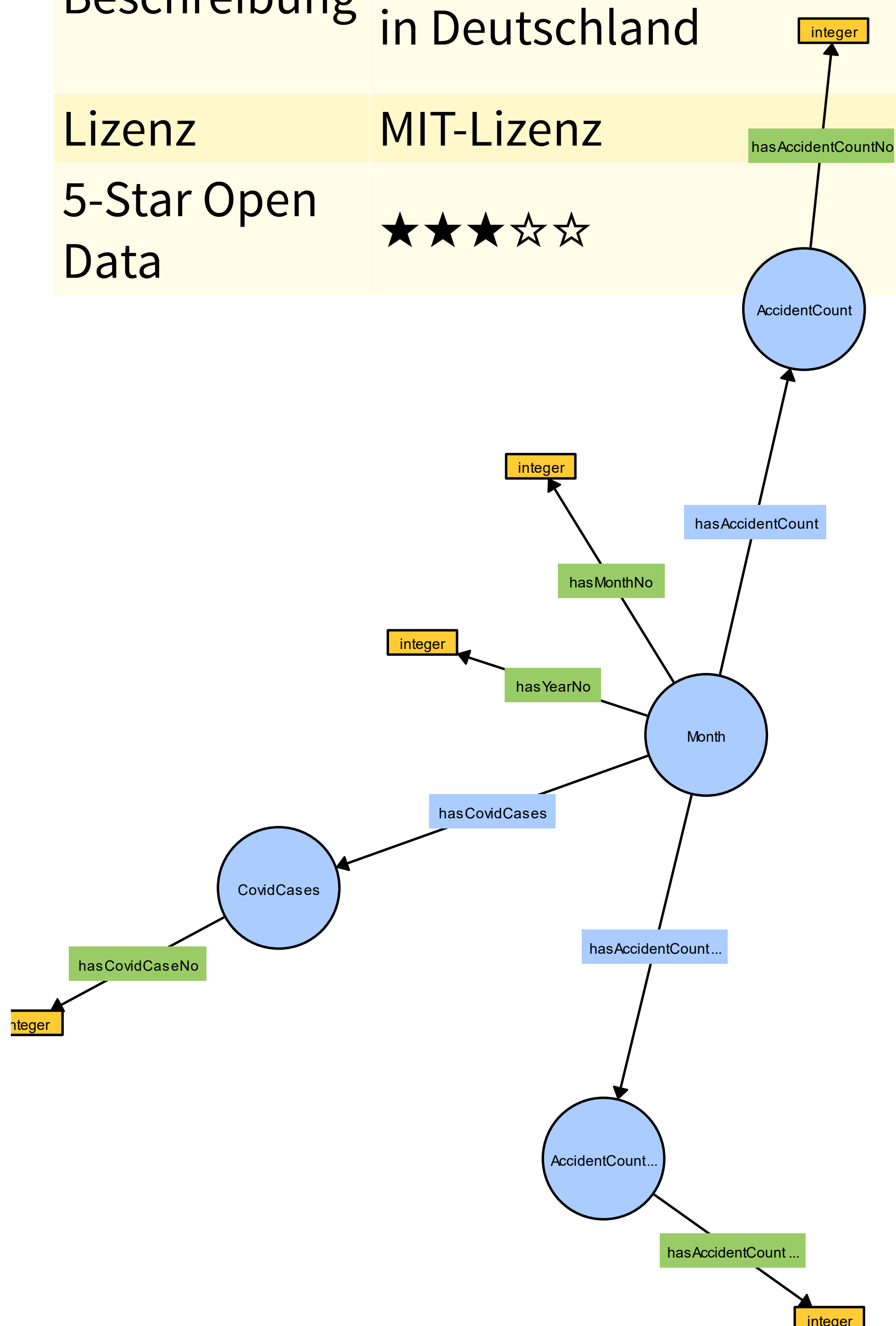
# Einfluss der Coronavirus-Pandemie auf die Anzahl der Verkehrsunfälle in Deutschland

Inwiefern wird die Anzahl der Verkehrsunfälle durch die aktuelle Coronavirus-Pandemie in Deutschland beeinflusst? Hierzu werden die monatlichen Neuinfektionen und die Häufigkeit der Verkehrsunfälle ins Verhältnis gesetzt und überprüft, ob diese Entwicklungen auch am Standort Leipzig zu beobachten sind.

DATENQUELLEN

Link	 <a href="https://corona-open-data.ckan.de">https://corona-open-data.ckan.de</a>	 Statistisches Bundesamt <a href="https://www-genesis.destatis.de">https://www-genesis.destatis.de</a>	 Stadt Leipzig <a href="https://statistik.leipzig.de">https://statistik.leipzig.de</a>
Datentyp	CSV	CSV	CSV
Beschreibung	Corona-Infektionszahlen in Deutschland	Verkehrsunfälle in Deutschland (2011-2021)	Verkehrsunfälle Leipzig (2001-2021)
Lizenz	MIT-Lizenz	Datenlizenz BY-2.0	Datenlizenz BY-2.0
5-Star Open Data	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆

ONTOLOGIE



1. CSV-Tabellen herunterladen
2. Daten bereinigen
3. Ontologie und Vokabular erstellen
4. Umwandeln der Daten in RDF-Format
5. Datenbank erstellen
6. SPARQL-Endpunkt
7. Auswertung und Visualisierung der Ergebnisse

PROJEKTABLAUF