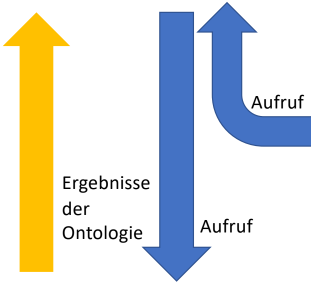
semanticCaller:

semanticHandler:

initialisiert die Ontologie

führt SPARQL-Abfragen aus

- startet semantische Komponente



- des Programms
- gibt abschließend Ergebnisse in der Konsole aus

Aufruf

runSemoi:

- Hauptteil von SemOi light

verarbeitete Ergebnisse der

semantischen Interpretation

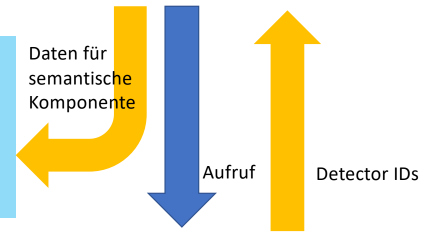
- steuert alle Komponenten

Ausgabe:

- Klassifizierung
- semantische Interpretation

object classification for pi:

- verarbeitet Rückgabewerte der Klassifikation um Kompatibilität mit der Semantik zu gewährleisten



handleDetectorIDs:

- bestimmt Detector Ids für klassifizierte Objekte

