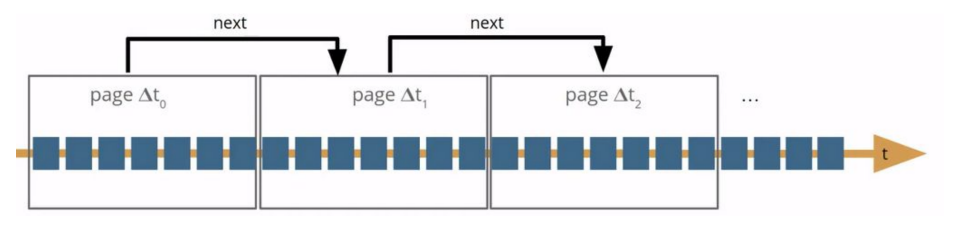
# LDES verkeerstekens

redpencil.io

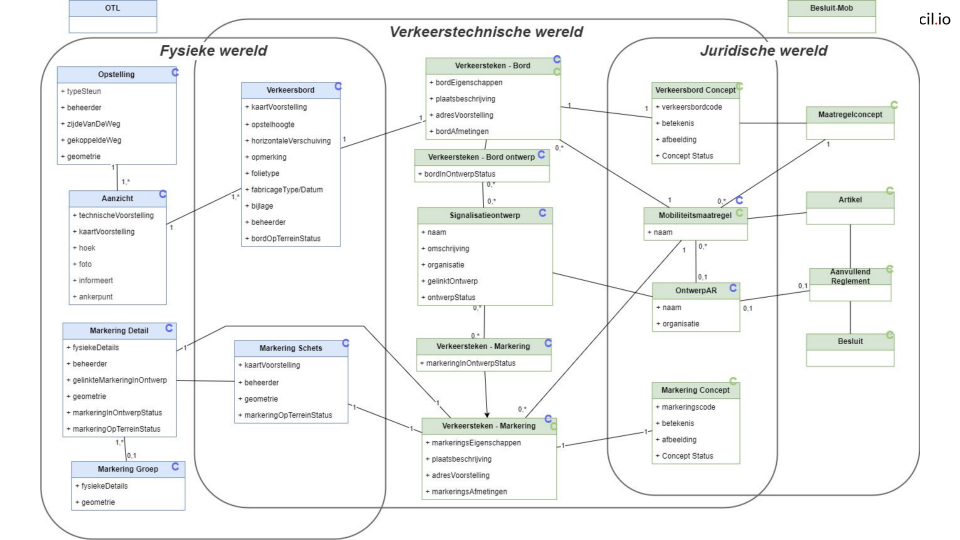
## LDES: datastroom met versies van entiteiten

\_\_\_\_



## Hoe ziet een feed er uit

```
LDES METADATA: beschrijving van de feed, hoe wordt de data gefragmenteerd, ... }
members: [
    isVersionOf: echte-identifier,
    [ data van de versie ]
```



### Welke LDES feed bevat welke entiteiten

- \_\_\_\_
  - Verkeersteken-Verkeersbord
  - Verkeersteken-Markering
  - Verkeersteken-Ontwerp
  - Signalisatie-Ontwerp
  - Mobiliteitsmaatregel
  - Adresvoorstelling
  - Geometrie
  - Dimensie
  - Vorm
  - Variabele
  - ...

## Welke bronnen zijn er

- MOW register: Verkeerstekens
  - MOW register: Verkeerstekenconcepten, Mobiliteitsmaatregelconcepten en codelijsten
  - Data.vlaanderen.be: codelijsten, modellen
  - OTL: Codelijsten, modellen, ...

## LDES feed AWV: wat moet er voor ons zeker op de feed

- Verkeersteken-Verkeersbord
- Verkeersteken-Ontwerp
- Signalisatie-Ontwerp
- Geometrie
- Adresvoorstelling
- Verkeersteken-Markering
- Mobiliteitsmaatregel (met link naar concept)
- Variabele (met value)
- AR Ontwerp

## Hoe ziet een member er uit

```
"@id": ".../versioned/b1ce6d87-cc71-4c70-9fbe-3cf49a6746a6",
 "@type": "https://data.vlaanderen.be/ns/mobiliteit#Verkeersbord-Verkeersteken",
 "prov:wasDerivedFrom": ".../traffic-sign-concepts/618ECBDE7BD6C80008000004",
 "mobiliteit:adresVoorstelling":
".../address-representation/00e837d1-ed96-49b5-9823-41fec1a705c5",
 "isVersionOf": "",
```

### Hoe ziet een member er uit

```
"@id": ".../versioned/b1ce6d87-cc71-4c70-9fbe-3cf49a6746a6",
"@type": "https://data.vlaanderen.be/ns/adres#Adresvoorstelling",
"Straatnaam": "Kerkstraat"
```