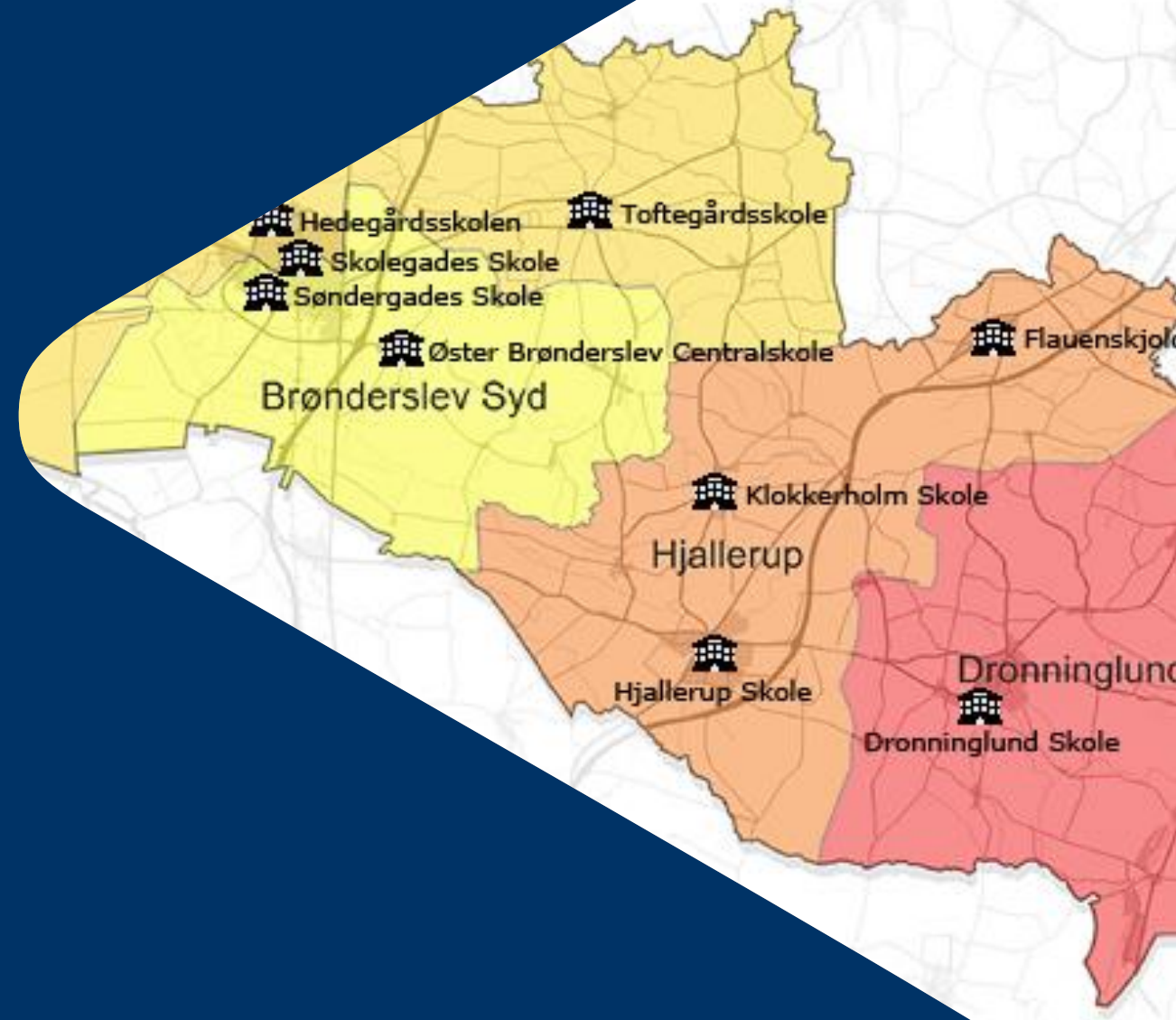


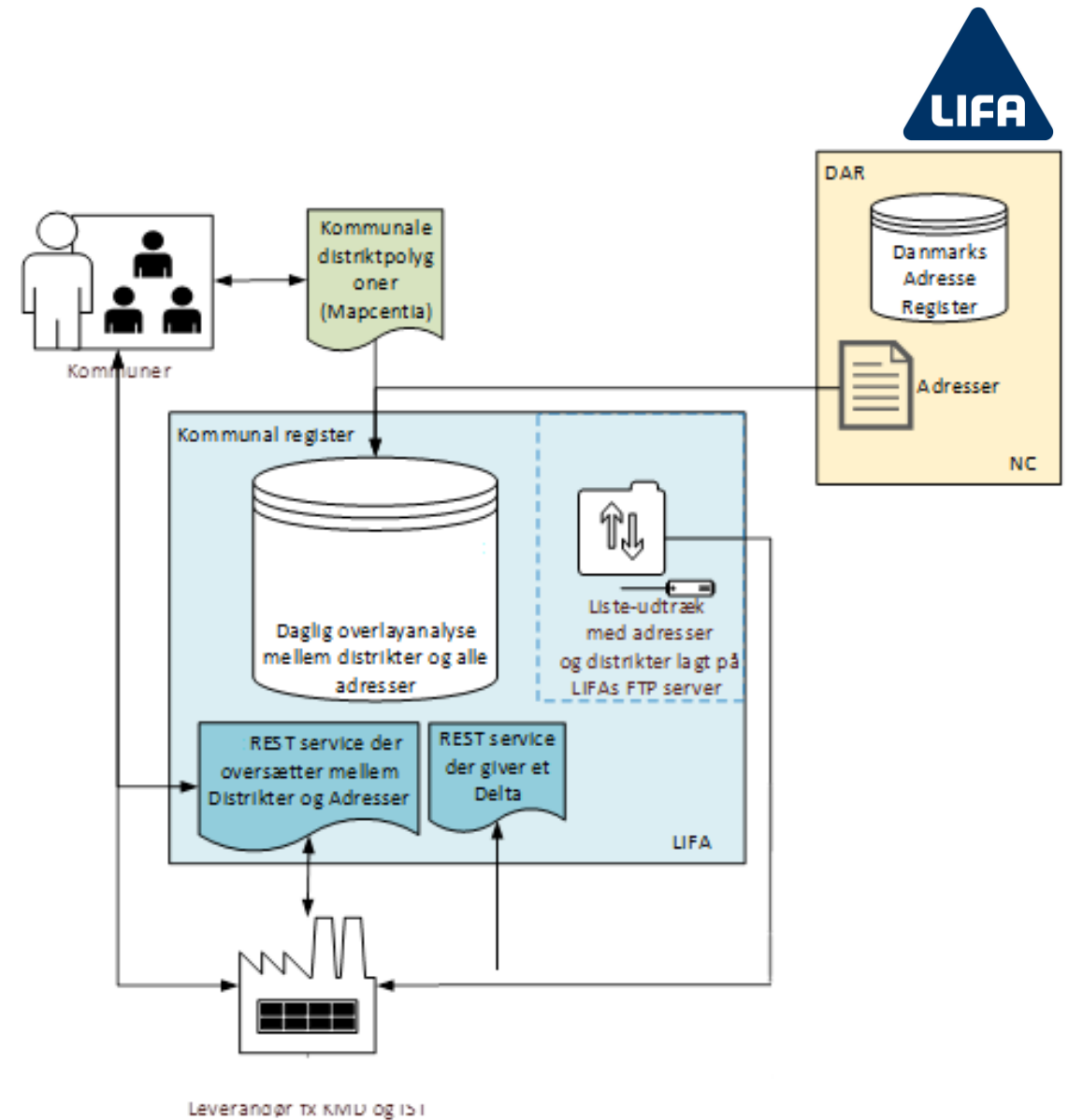
Distriktsdata

Dataprocessering hos LIFA



Høst og processering

- ▶ Daglig høst af distrikter fra Mapcentia
 - Høst af distriktsdata sker kl. 20.25
- ▶ Daglig høst af DAR-adresser
- ▶ Spatial overlayanalyse mellem de to datasæt
- ▶ Deltaanalyse for hvor der er sket ændringer:
 - Ændringer i distriktpolygoner
 - Ændringer på adresser
- ▶ Udstilling af data i 5 forskellige REST-services
 - <http://adresseservice.lifa.dk/index.html>
- ▶ Data klar til leverandører typisk kl. 03.00
- ▶ Ugentlig totaludtræk som CSV til fildownload

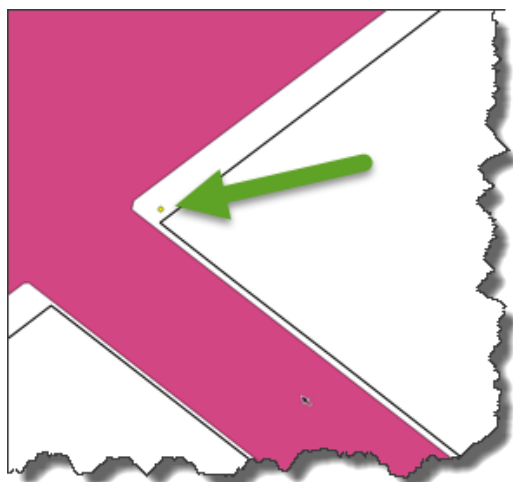


Kendte fejlkilder

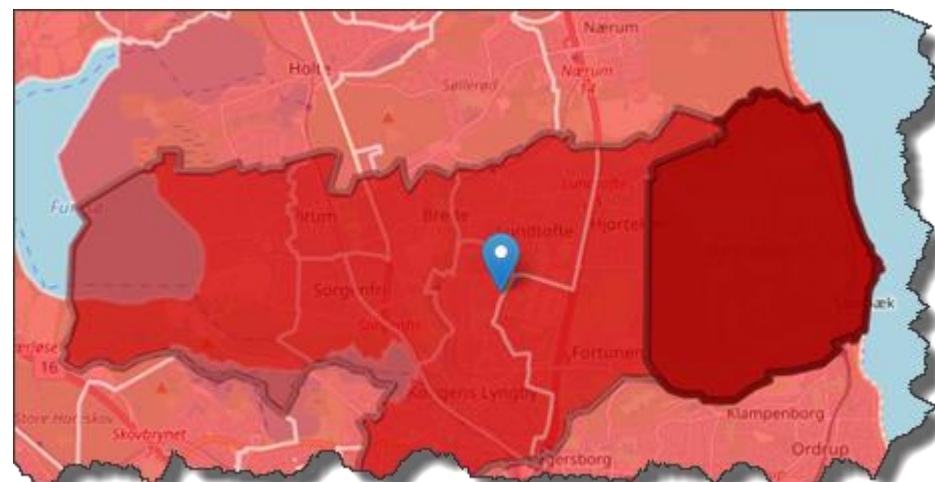
- ▶ Forkert angivelse af klassetrin, hvor forskellige distrikter får samme nummer og navn

	udd_distrikt_nr	udd_distrikt_navn	starttrin	sluttrin
+	8	Taarbæk Skole	0. klasse	6. klasse
+	9	Trongårdsskolen	7. klasse	9. klasse
+	9	Trongårdsskolen	10. klasse	10. klasse

- ▶ Ikke dækkende distriktsafgrænsning, er et problem hvor man ikke har fået tegnet polygonen med distriktet korrekt



- ▶ Distrikter med forskellige klassetrin overlapper. Dette vil være en fejl, da det så vil betyde, at den samme adresse vil tilhøre to forskellige distrikter på samme tid



Kendte anvendere

- ▶ Der er pt. en række kendte anvendere af data – samt helt sikkert en række ”anonyme” anvendere
- ▶ Blandt de kendte anvendere er:
 - IST – skolesystem + tandlægesystem
 - KMD – skolesystem
 - NetCompany - SAPA