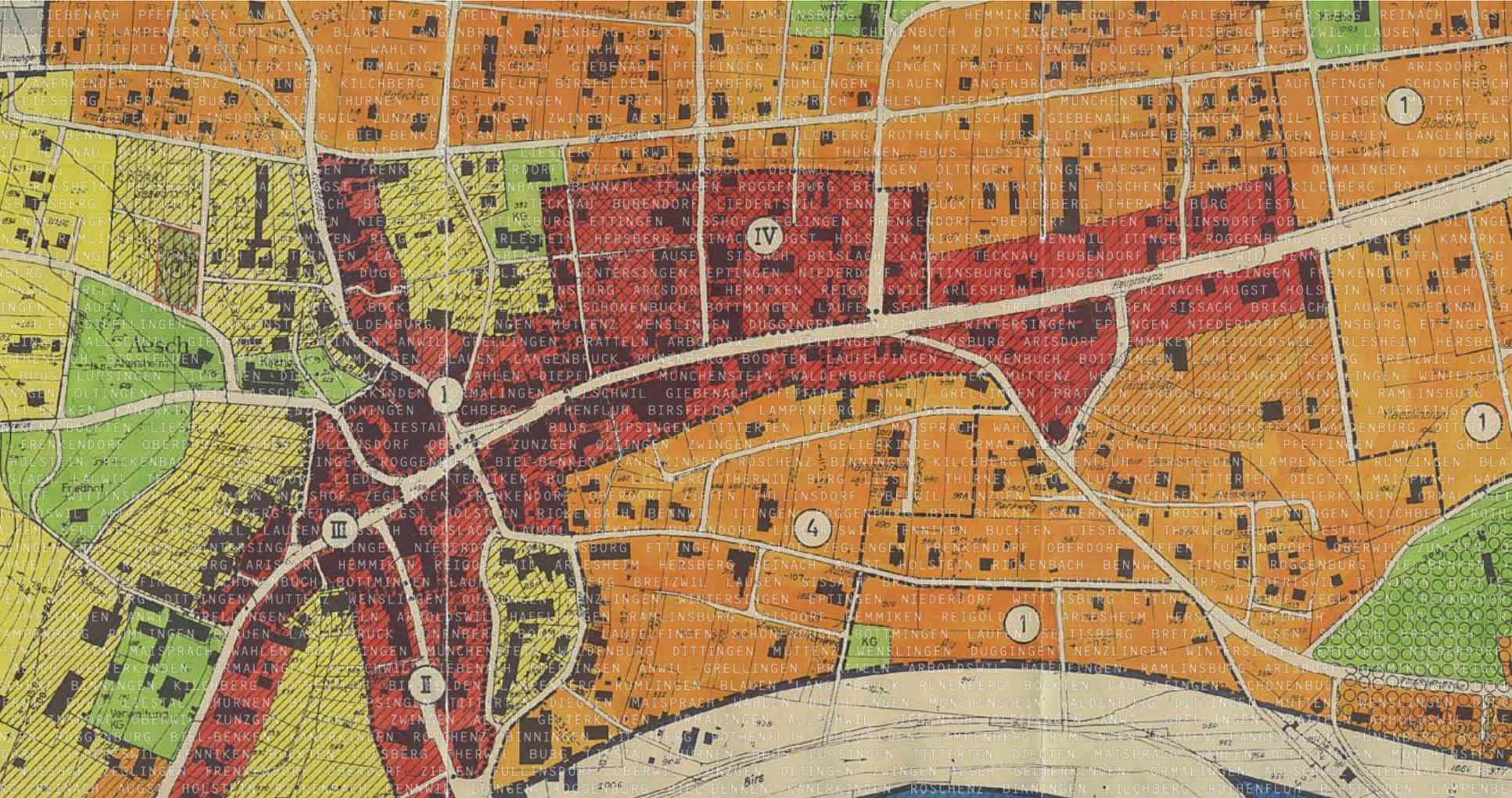


# ÖREB-Kataster Überblick

## 9. DVS-Meeting vom 08.06.2018

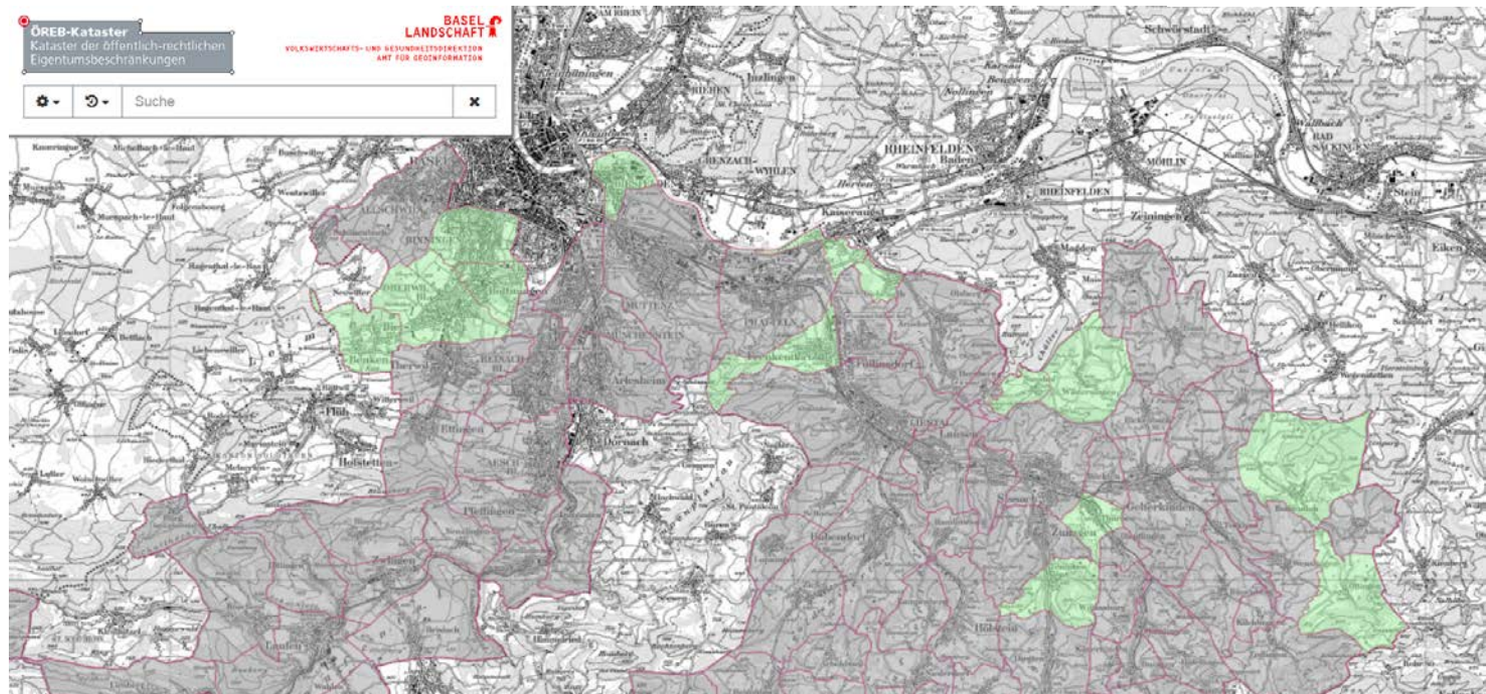


## Inhalt

- Rückblick / Tranche 1
- Stand der Umsetzung / Tranche 2
- Ausblick / Tranche 3

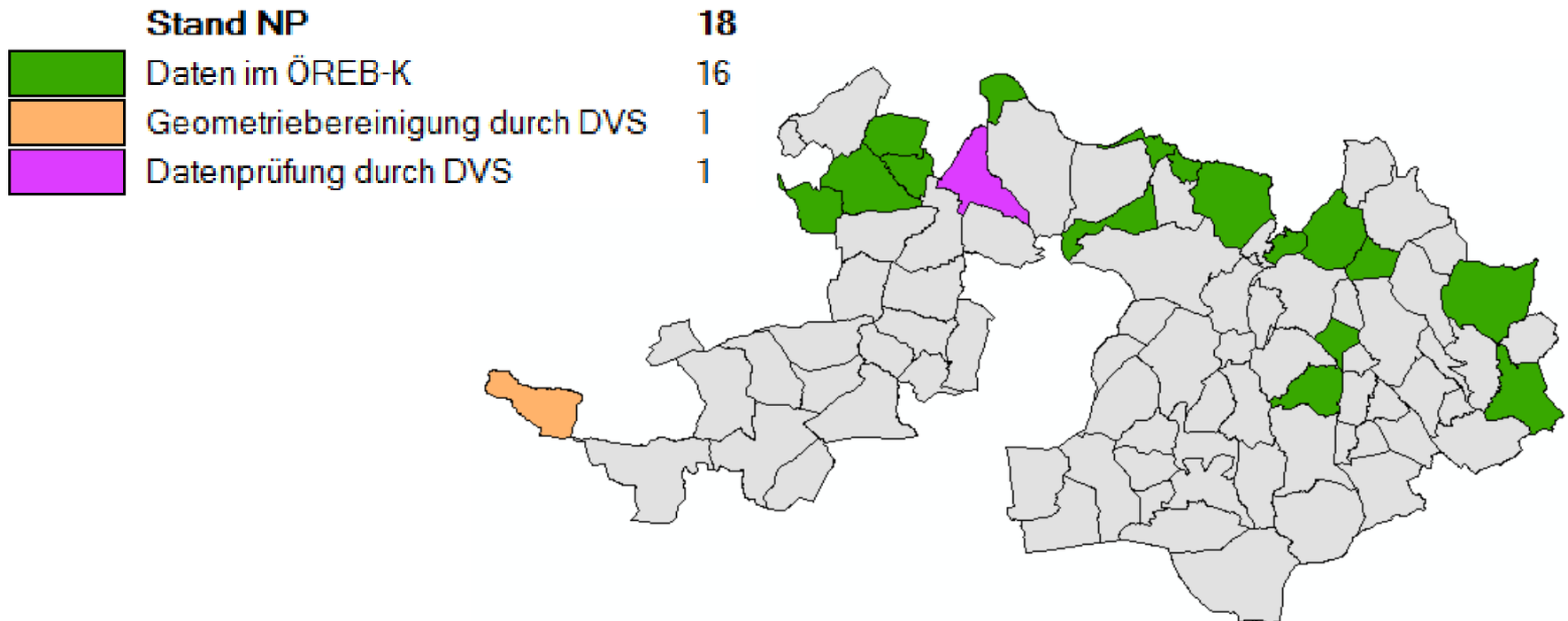
# ÖREB-Kataster - Betriebsaufnahme

- Online seit April 2018
- 14 Gemeinden verfügbar



## Rückblick / Tranche 1 / Nutzungsplanung

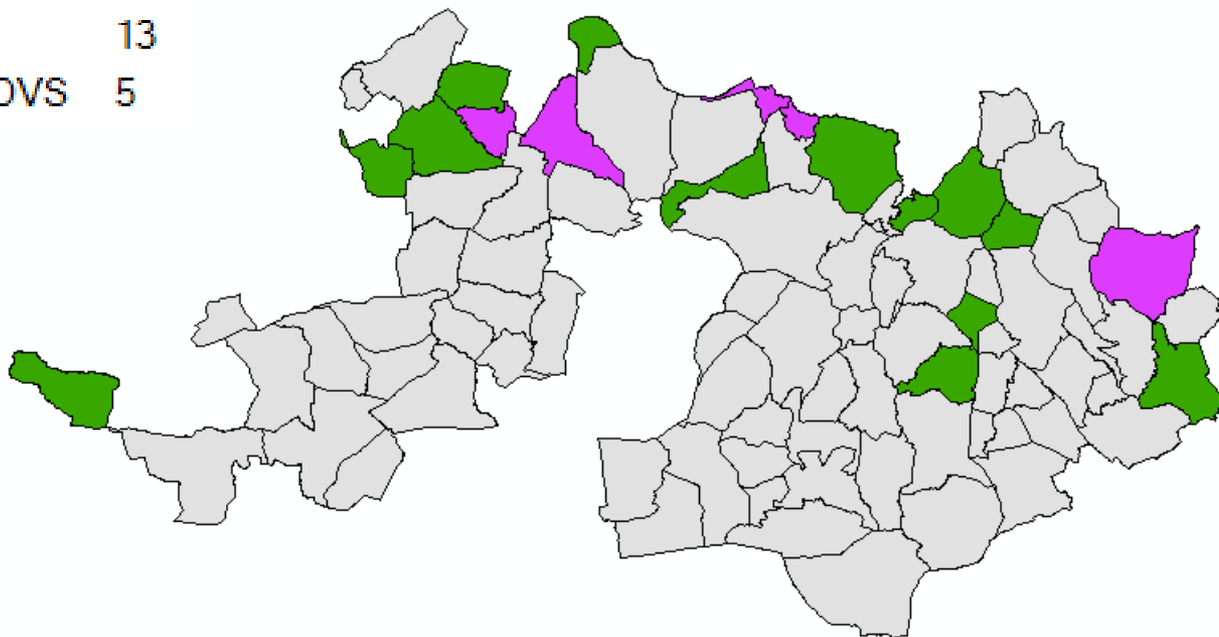
- 1 Gemeinden noch ausstehend
- 1 Gemeinde zur Überarbeitung Geometrie



## Rückblick / Tranche 1 / Baulinien

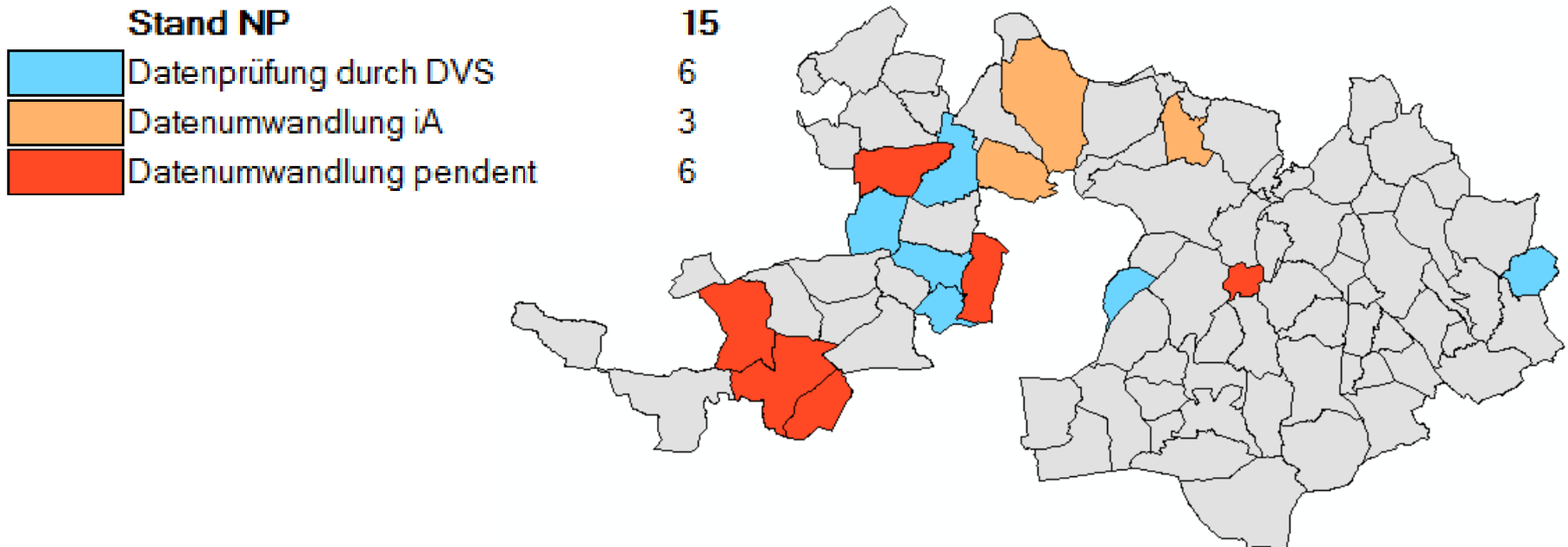
– 5 Gemeinden noch ausstehend

<b>Stand Baulinien</b>	<b>18</b>
 Daten im ÖREB-K	13
 Datenprüfung durch DVS	5



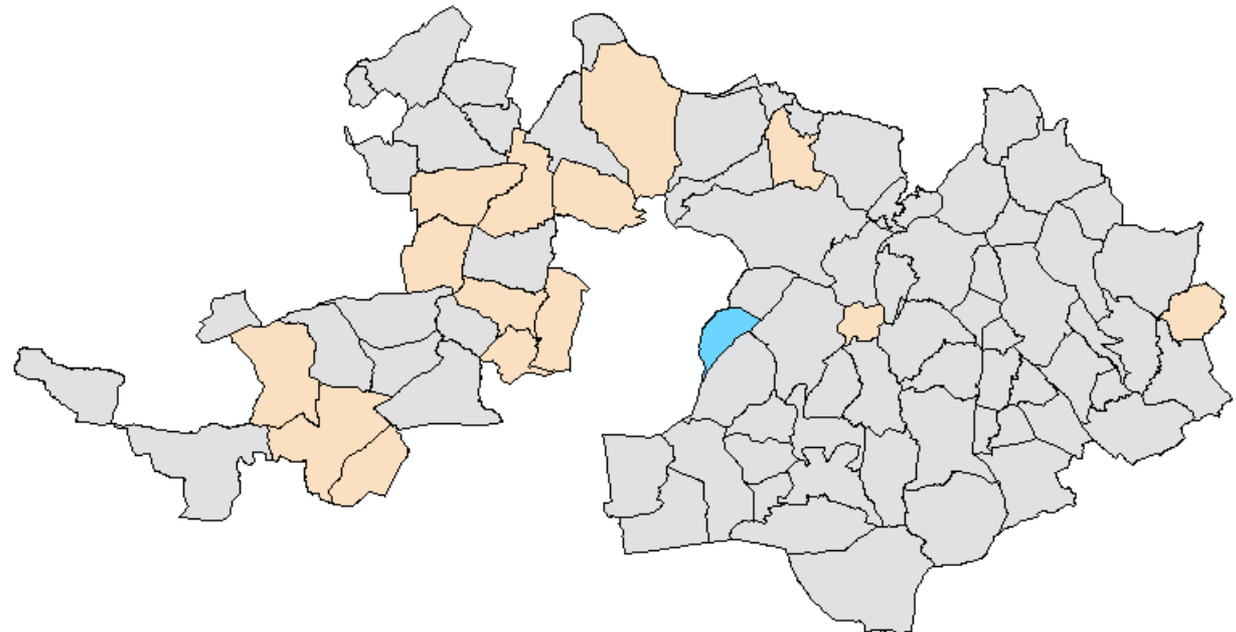
## Stand der Umsetzung Nutzungsplanung Tranche 2

- NP und LES sind auf demselben Stand
- Datenumwandlungen sind in Arbeit
- LexLink noch nicht an DVS abgegeben



## Stand der Umsetzung Baulinien & WBL Tranche 2

- Grafik entspricht Informationsstand ARP
- [DVS BL](#) noch nicht überall definitiv bekannt → melden
- Statusbericht fehlen → fehlende Informationen beim ARP



## Dateibezeichnungen

- Die Beschreibung der Dateibezeichnungen finden sich im DokuWiki ([Link](#))
- Beispiel: 2854\_**025BL**\_**jermann**\_20180328\_RRB.**itf**
- ÖREB-Thema wird mit **Gross**buchstaben geschrieben.
- Das DVS-Kürzel wird mit **Klein**buchstaben geschrieben.
- Die Dateiendung wird mit **Klein**buchstaben geschrieben.

## Nachführungsreglemente

- Als Bestandteil des ÖREB-Katasters:
  - Die Nachführungsreglemente sind mit den Geodaten und der Bestätigung im ZIP-File via Checkservice abzugeben.
  - Bei Erstübergaben oder bei reinen Reglements-mutationen können die Nachführungsreglemente per E-Mail abgegeben werden.
- Nicht als Bestandteil des ÖREB-Katasters:
  - Sind mittels ÖREB-Bestätigung abzugeben.
  - Die Nachführungsreglemente sind als PDF-Files abzugeben.

## GeoShop / Datenbezug

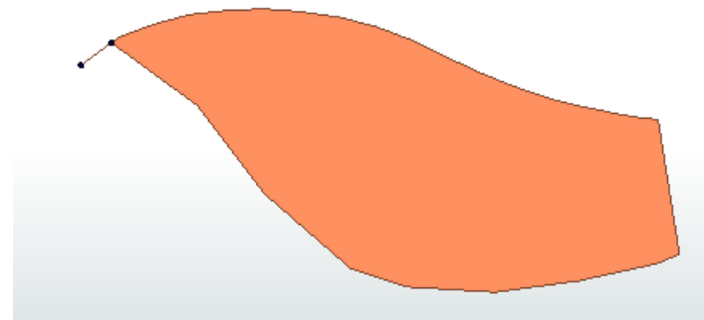
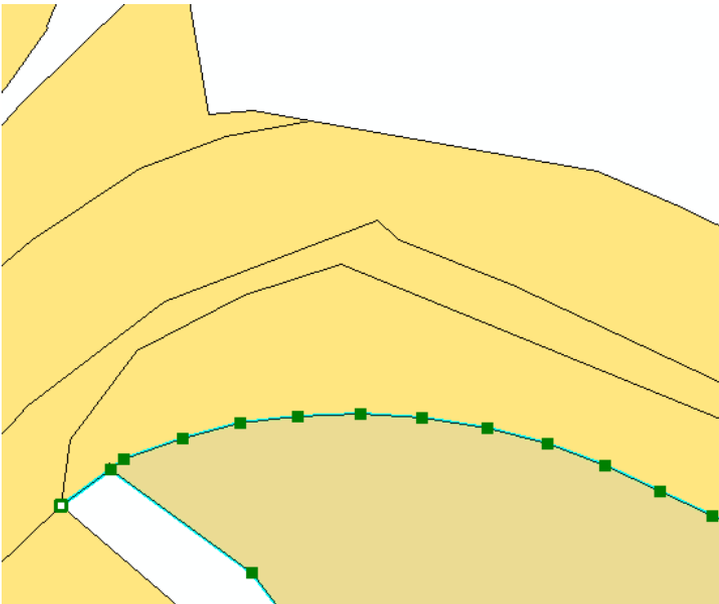
- ÖREB-Gemeinden können via GeoShop bezogen werden.
- NICHT-ÖREB-Gemeinden können beim ARP im alten Datenmodell bestellt werden.
- Der Export aus dem GeoShop ist nicht als Grundlage zu verwenden.
- Geodaten im neuen Datenmodell für die Aufarbeitung und Bereitstellung in den ÖREB-Kataster können beim ARP bestellt werden (Automatische Geometrieangepassung + Datenumwandlung).

## OEREBlex / LexLink

- Basisimport für die 2. Tranche ist in Arbeit
- LES ist verfügbar
- NP inkl. SNP und Baulinien sind kurz vor Freigabe ins Produktiv-System
- Das XML, welches OEREBlex liefert, kann mit folgendem Link (Beispiel für LexLink=1110) aufgerufen werden:
  - <https://oereblex.bl.ch/api/geolinks/1110.xml>

## Checkservice

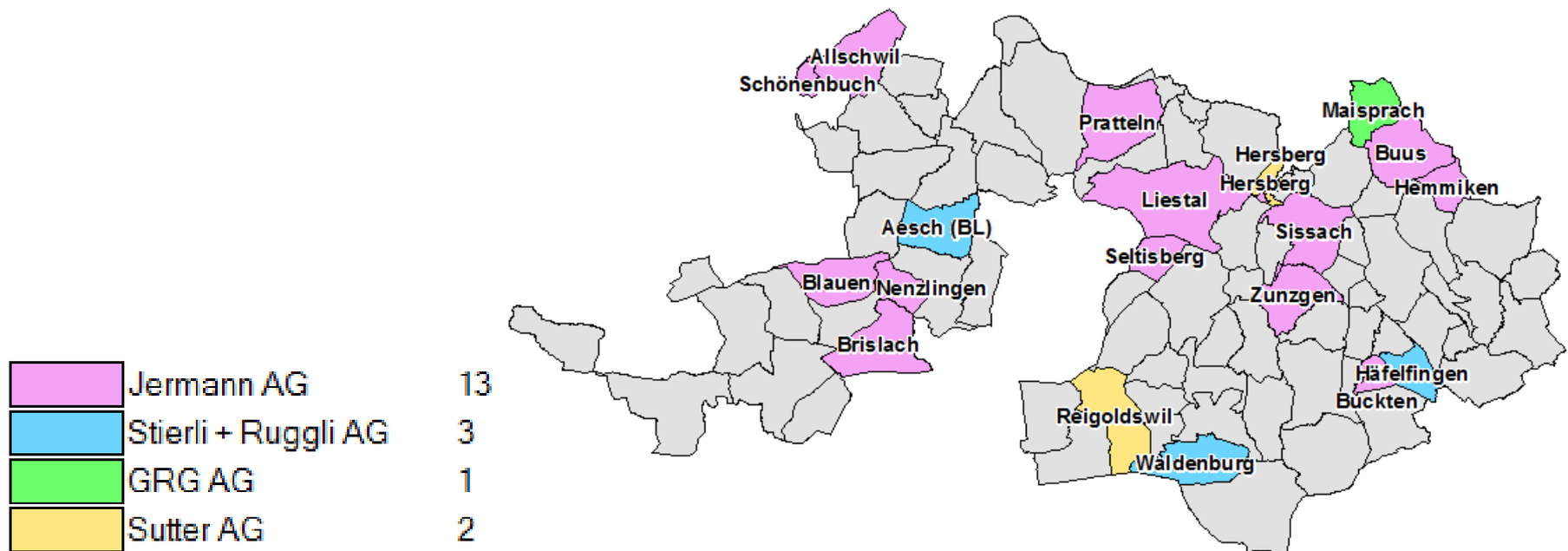
- Checkservice wird überarbeitet infolge nicht erkannter Geometrieprobleme
- Beispiel



## Ausblick / Tranche 3

- 19 Gemeinden in der Tranche 3
- Liste mit den Gemeiniden → DokuWiki

[http://www.arp-daten.bl.ch/dvs/dokuwiki/doku.php?id=dvs:oereb#gemeinde-tranchen\\_und\\_abgabetermine](http://www.arp-daten.bl.ch/dvs/dokuwiki/doku.php?id=dvs:oereb#gemeinde-tranchen_und_abgabetermine)



# Danke

