

Abb. 2.86: Diagramm Zuständigkeit

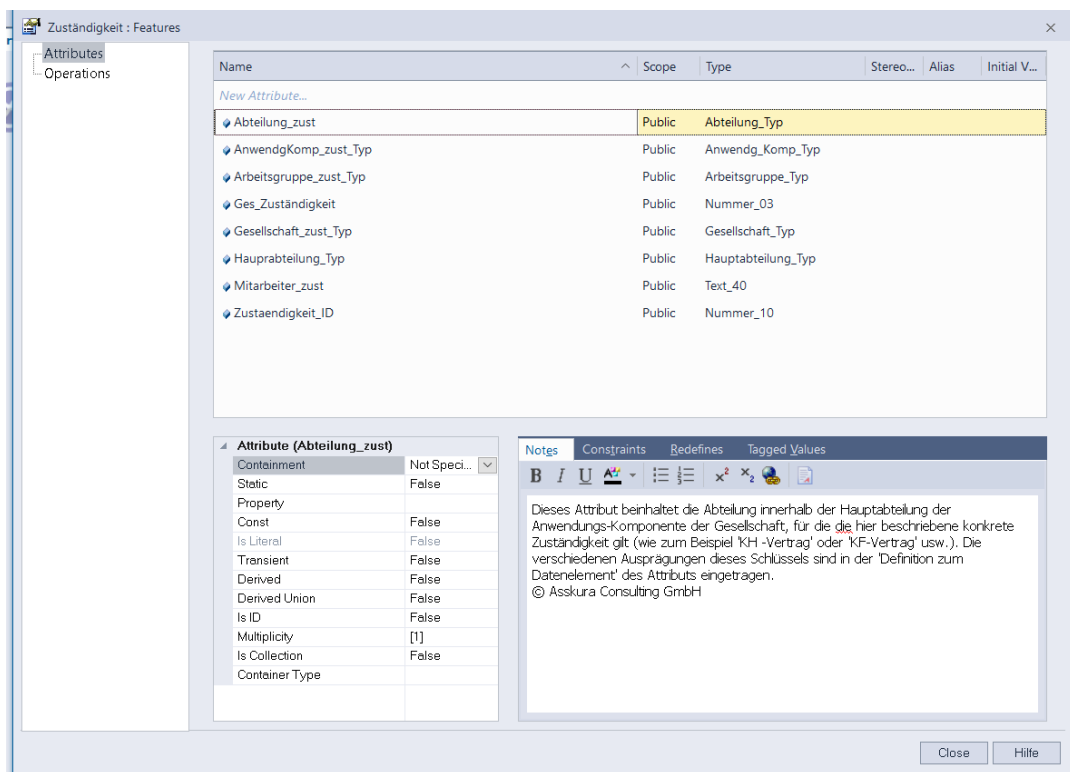


Abb. 2.87: Entität Zuständigkeit

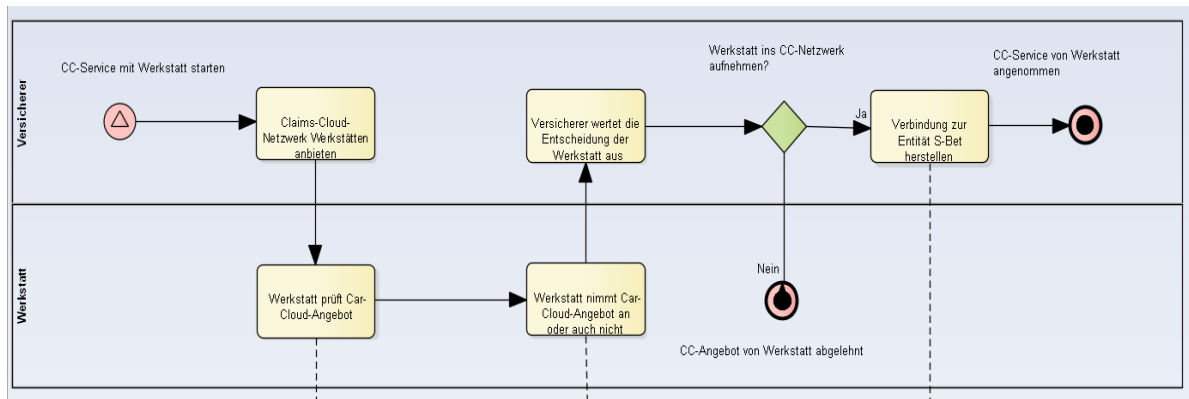


Abbildung 3.1: Prozesssequenzen mit Message-Flows

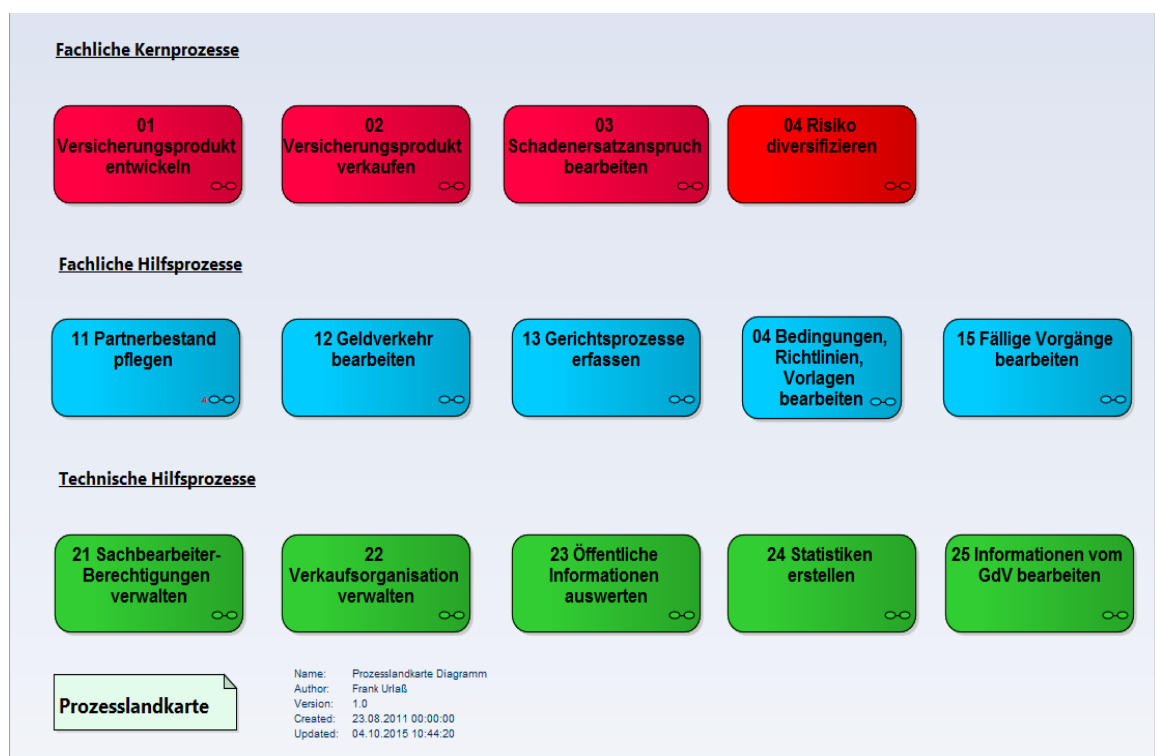


Abbildung 3.2: Landkarte der Versicherungsprozesse

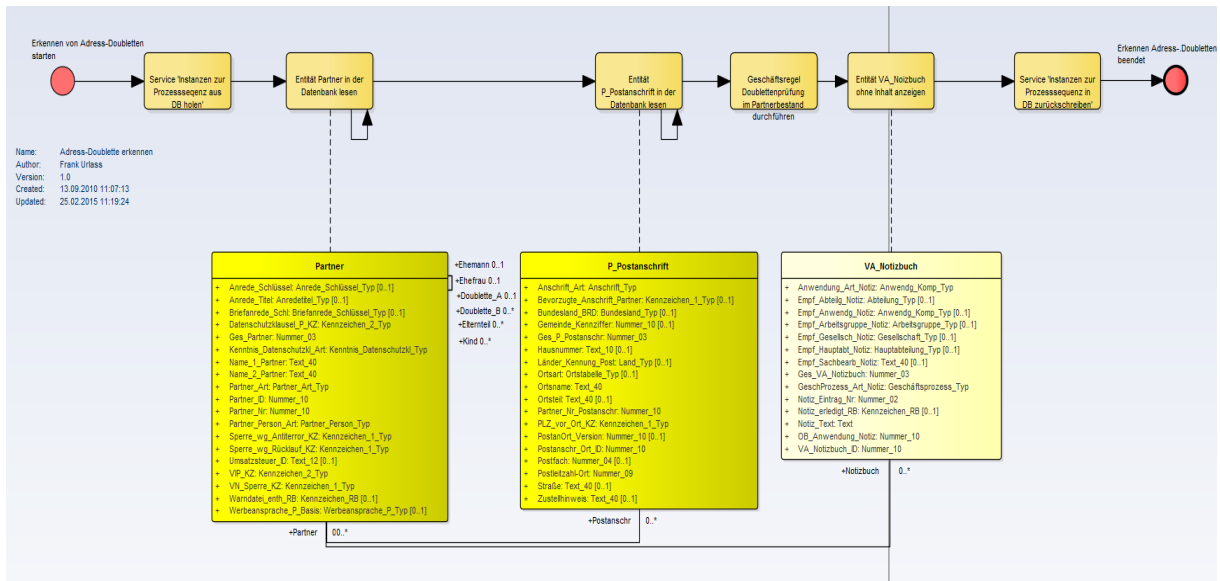


Abbildung 3.3: Adressdoubletten erkennen

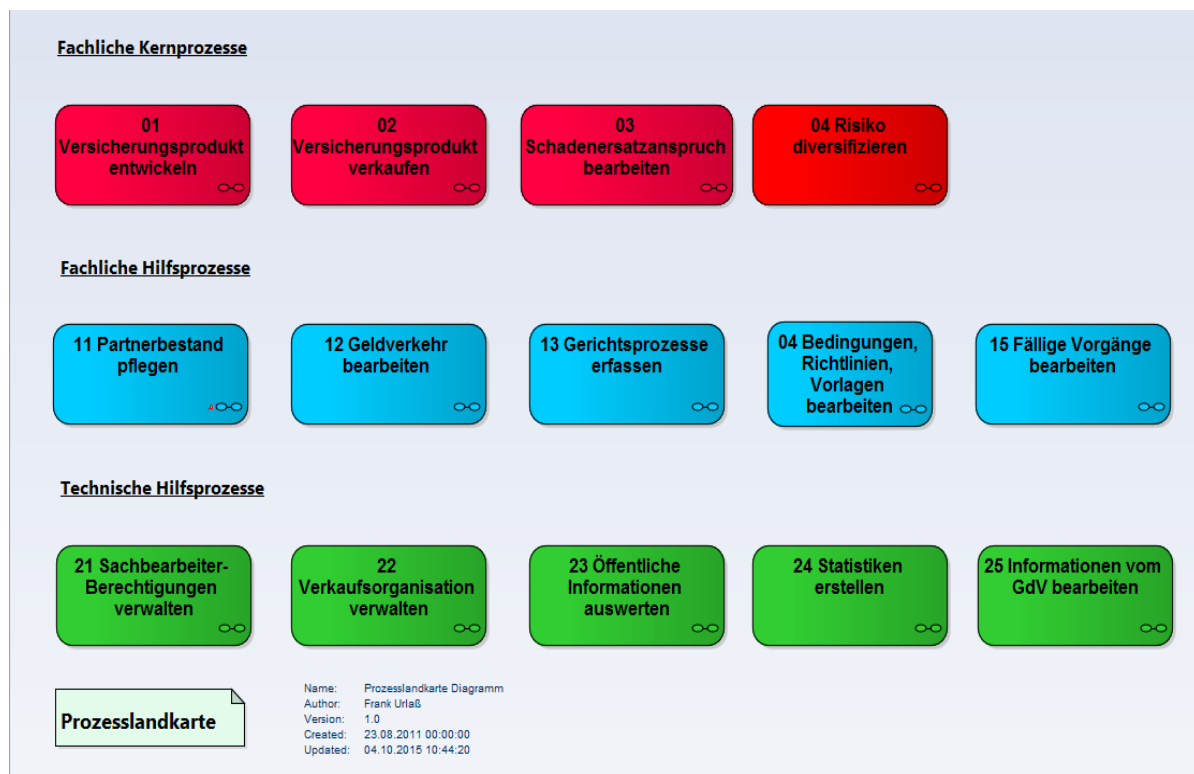


Abbildung 3.4: Prozessdomänen in Versicherungen (2)

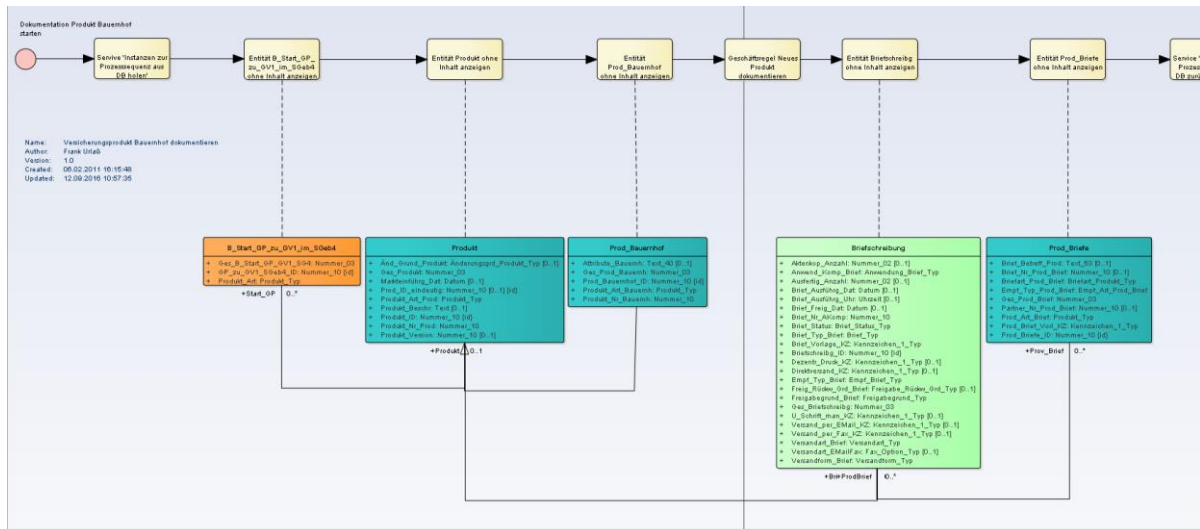


Abbildung 3.5: Versicherungsprodukt Bauernhof dokumentieren

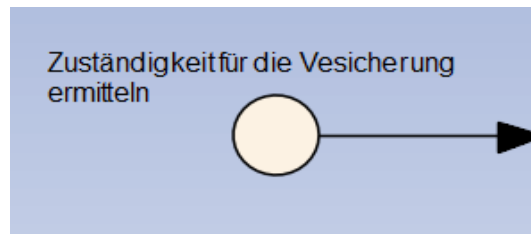


Abbildung 3.6: Start-Event

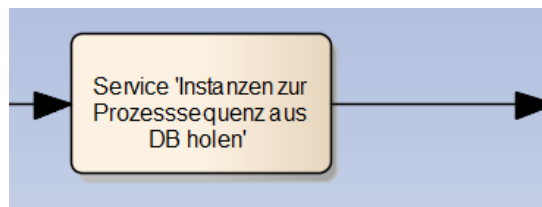


Abbildung 3.7: Arbeitsbereich füllen

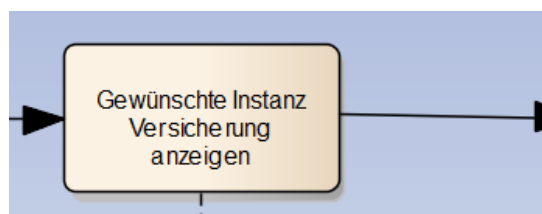


Abbildung 3.8: Erster datenzentrierter Basisservice



Abbildung 3.9: Entität Versicherung

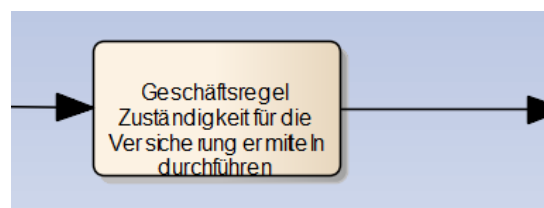


Abbildung 3.10: Logikzentrierter Basisservice

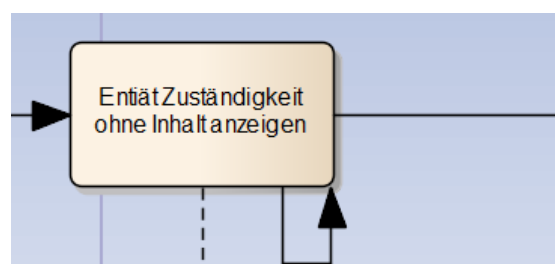


Abbildung 3.11: Zweiter datenzentrierter Basisservice

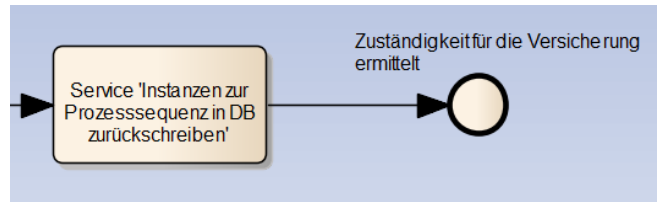


Abbildung 3.12: Daten zurückschreiben und End-Event

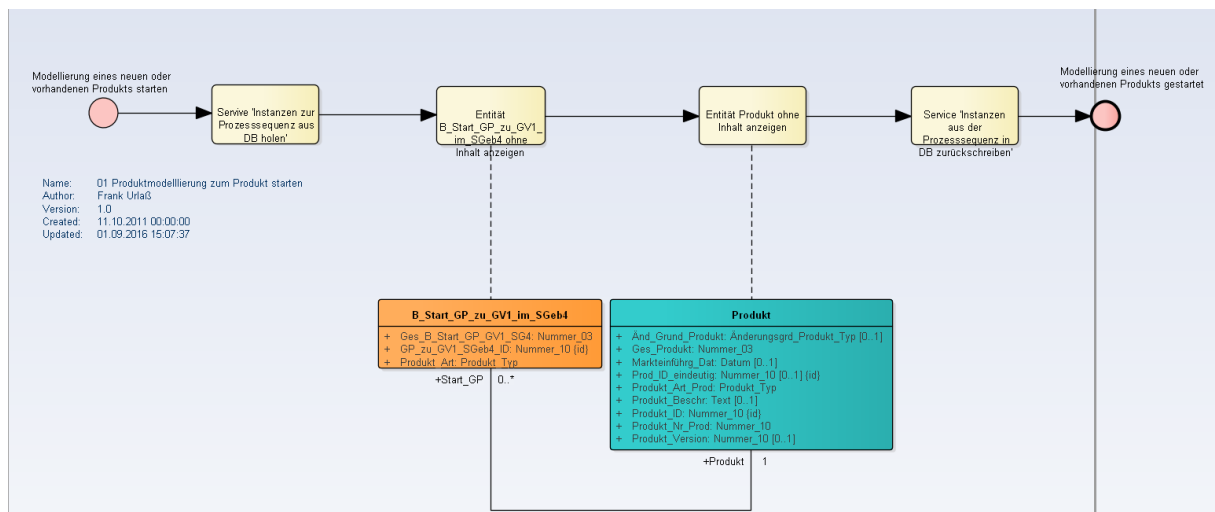


Abbildung 3.13: Produktmodellierung zum Produkt starten

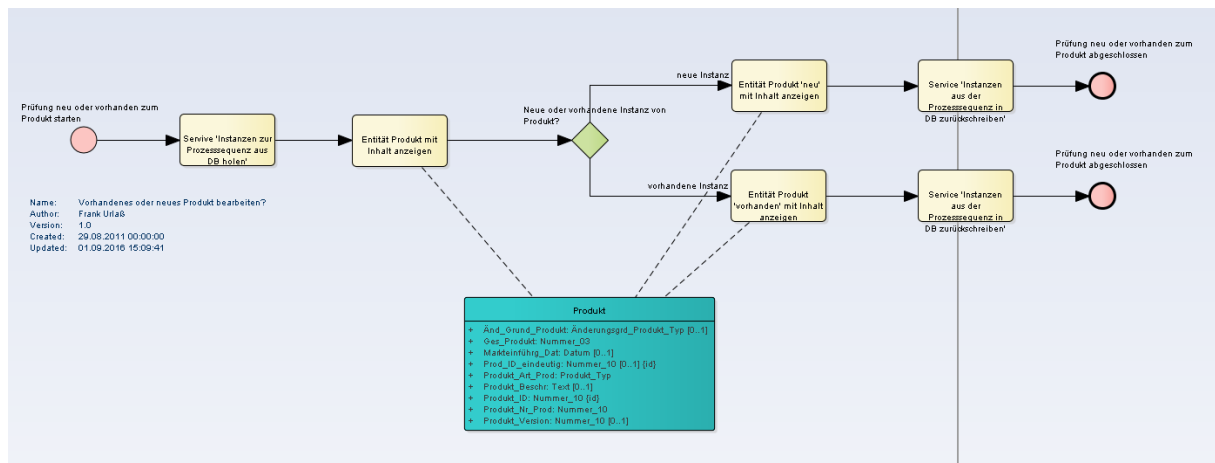


Abbildung 3.14: Vorhandenes oder neues Produkt bearbeiten?

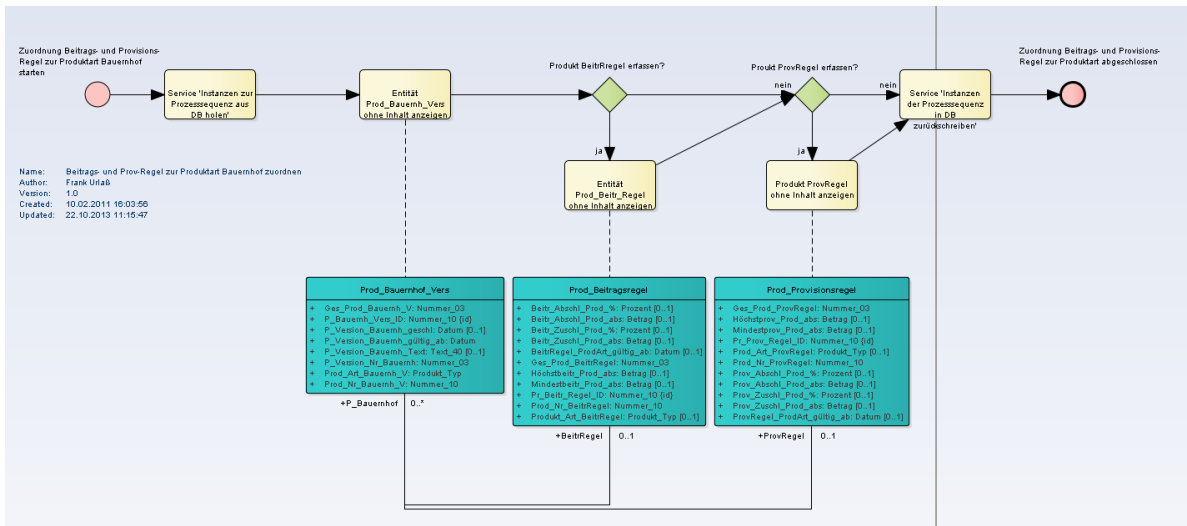


Abbildung 3.15: Beitrags- und Provisions-Regel zur Produktart zuordnen

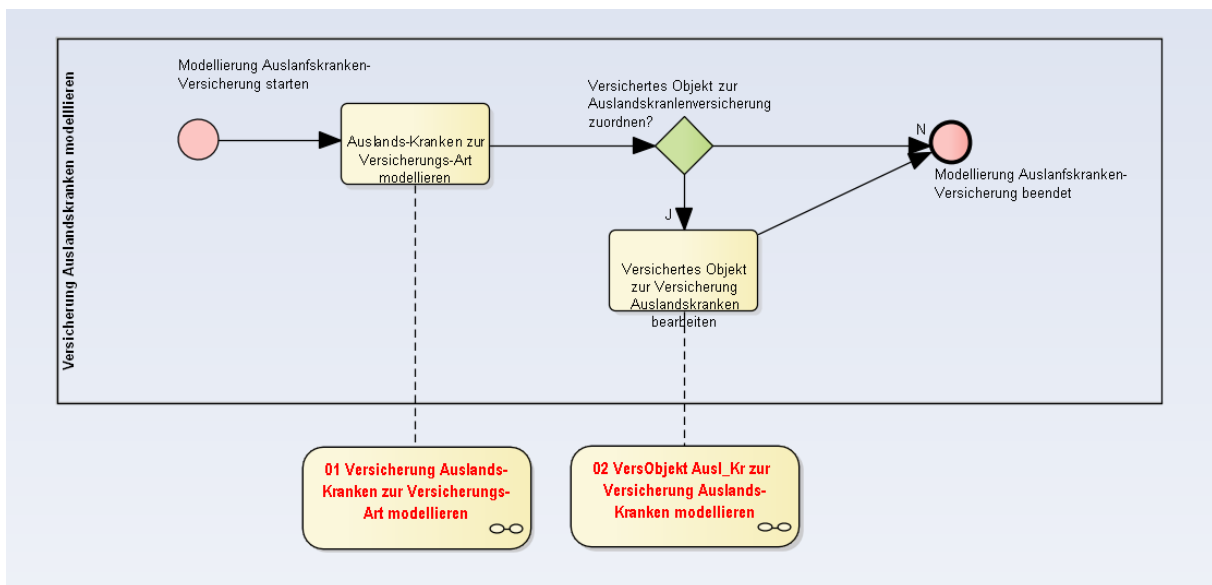


Abbildung 3.16: Versicherung Auslandskranken modellieren

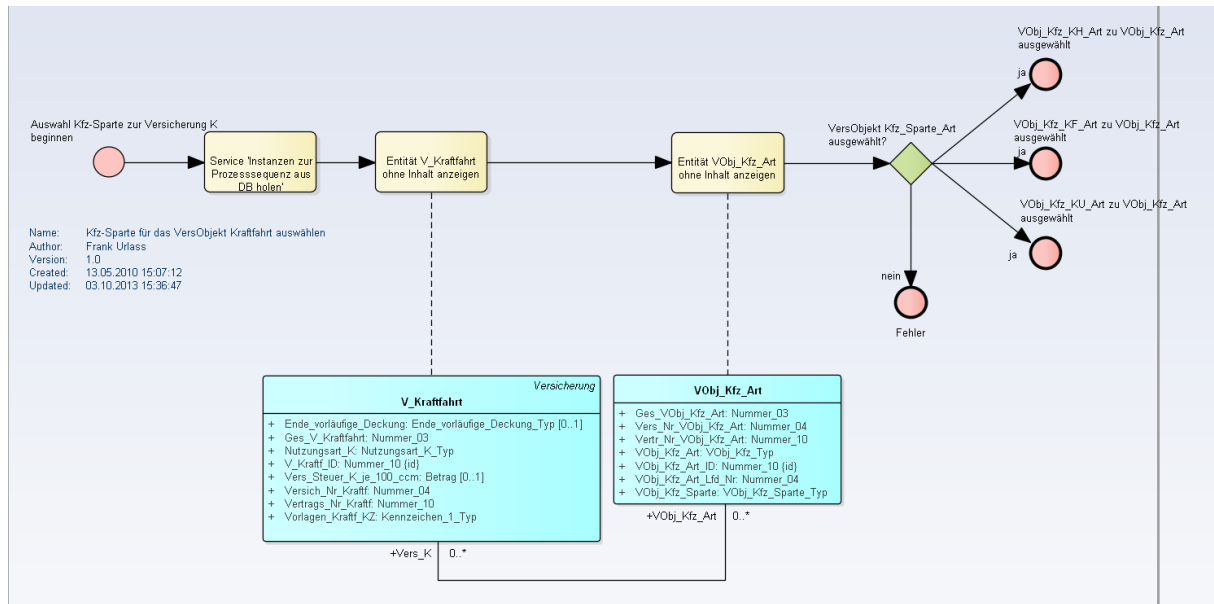


Abbildung 3.17: Kfz-Sparte zum Vers-Objekt K auswählen

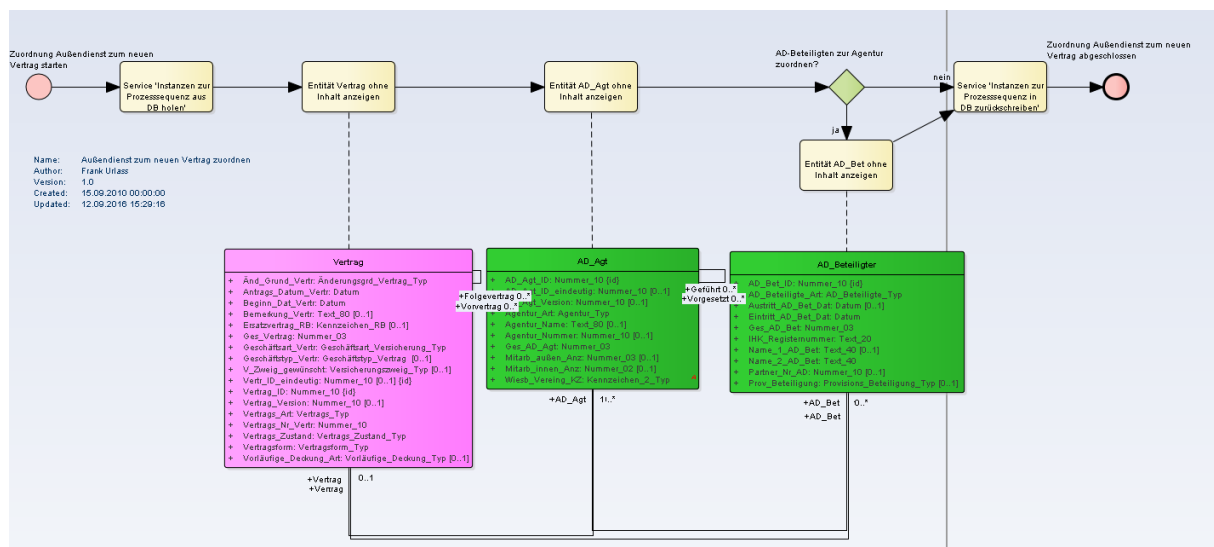


Abbildung 3.18: Außendienst zum neuen Vertrag zuordnen

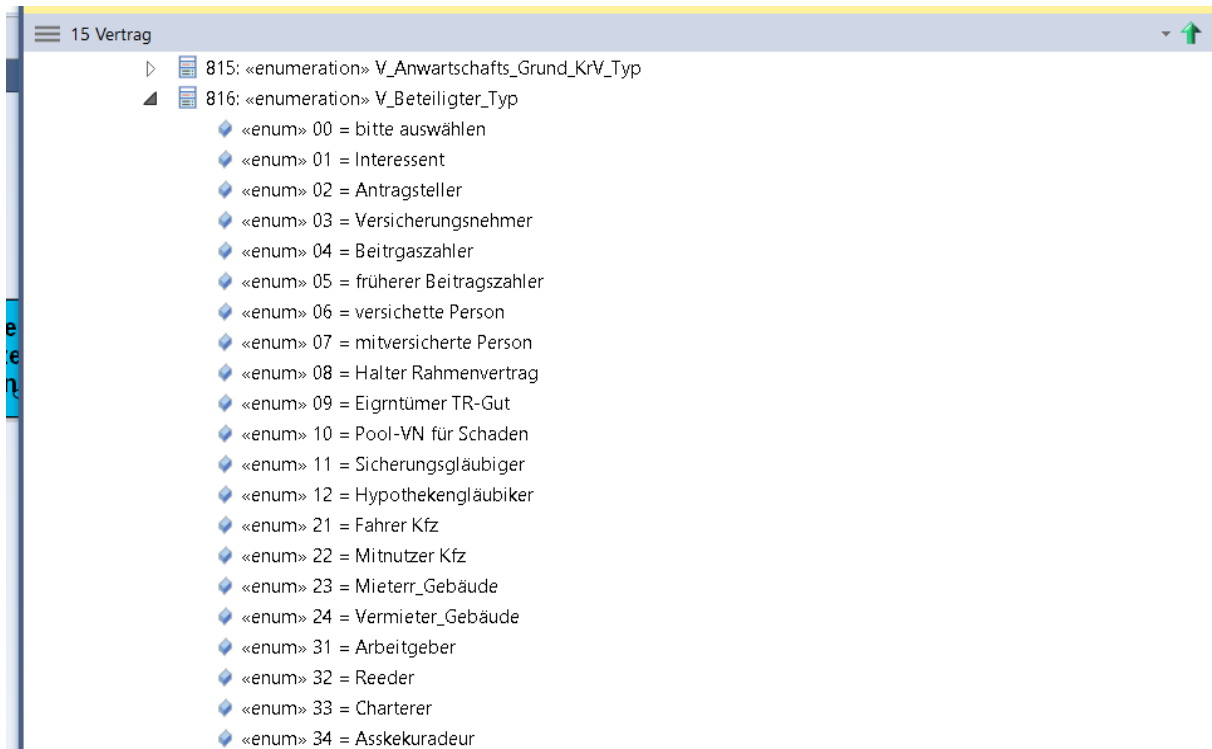


Abbildung 3.19: Tabelle der Vertragsbeteiligten-Arten

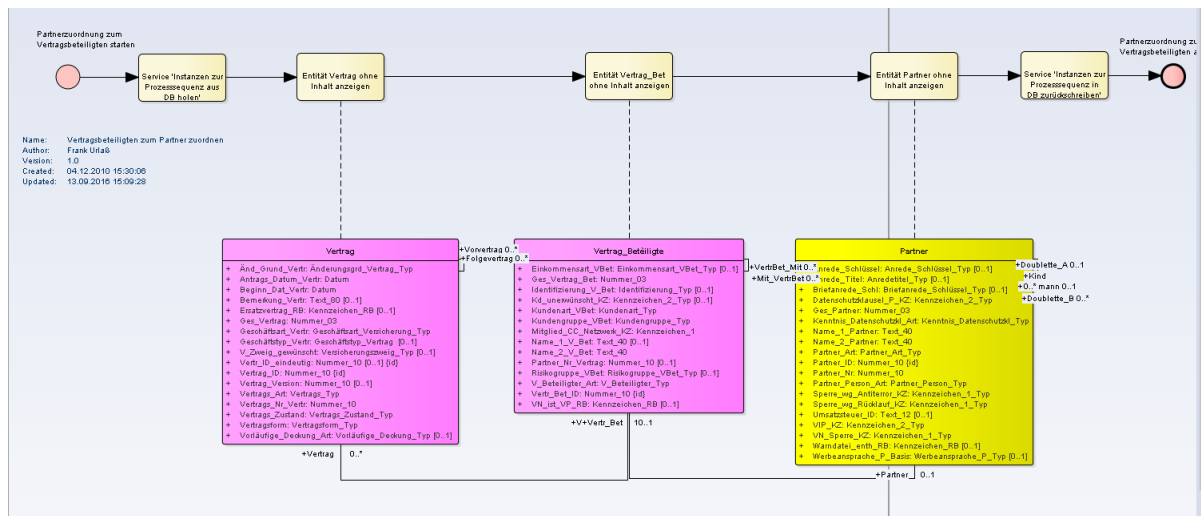


Abbildung 3.20: Vertragsbeteiligten dem Partner zuordnen

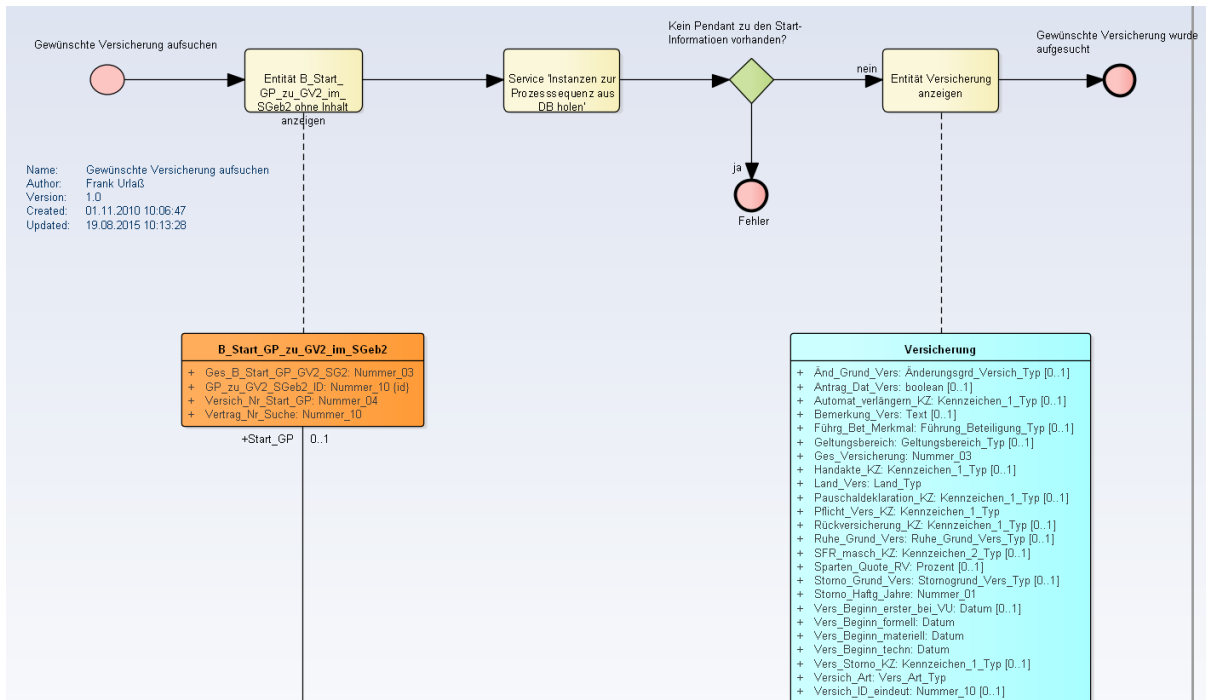


Abbildung 3.21: Gewünschte Versicherung aufsuchen

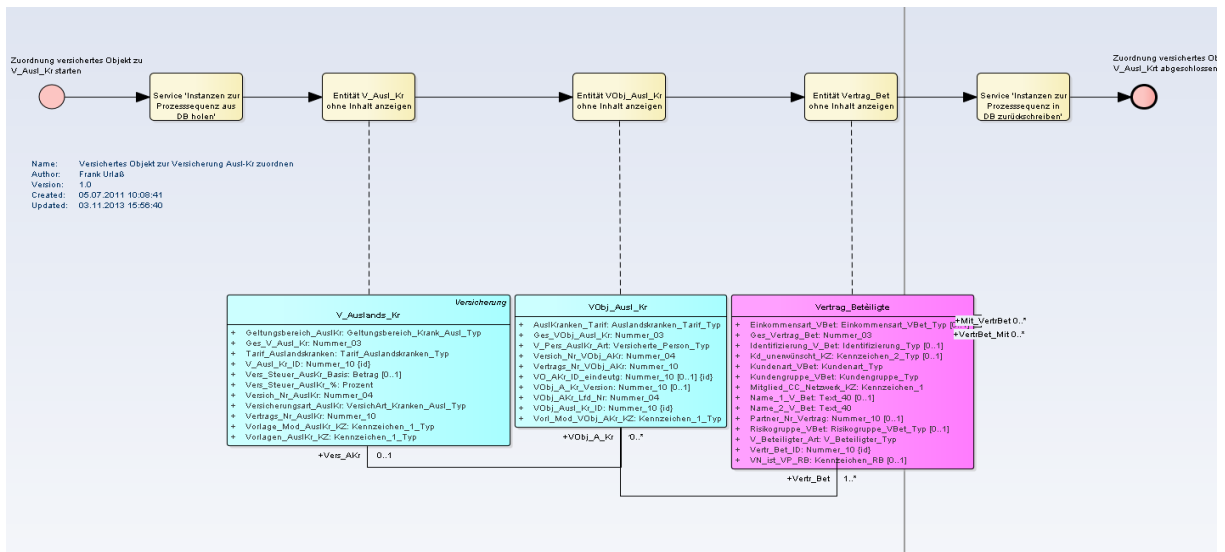


Abbildung 3.22: Versichertes Objekt der Versicherung Ausl-Kr zuordnen

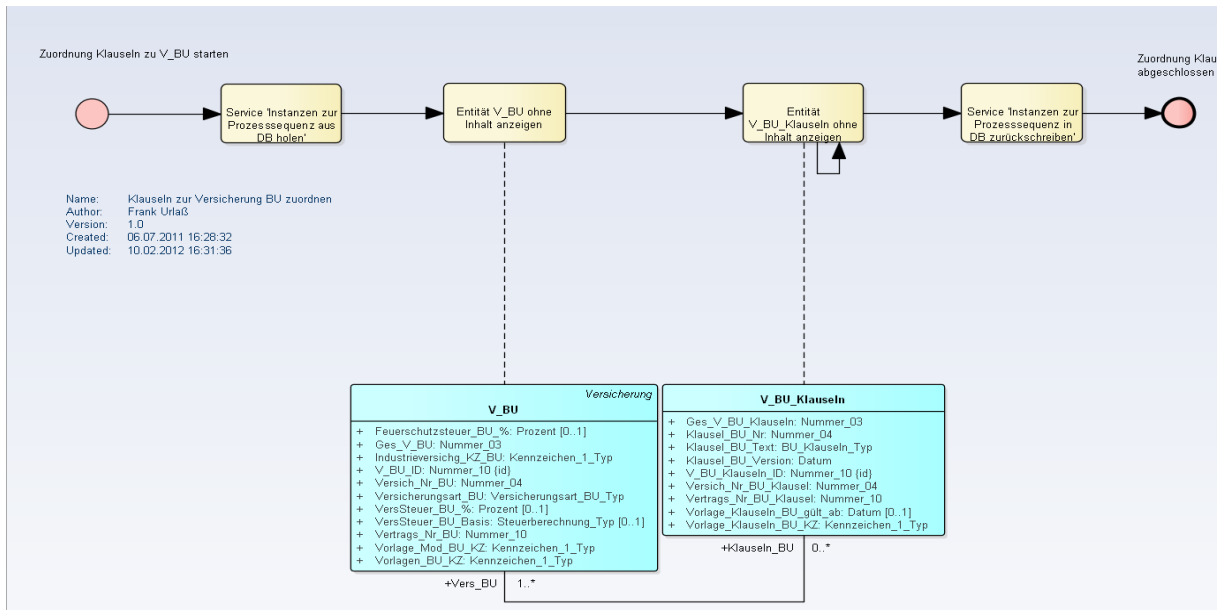


Abbildung 3.23: Klauseln der VersicherungBU zuordnen

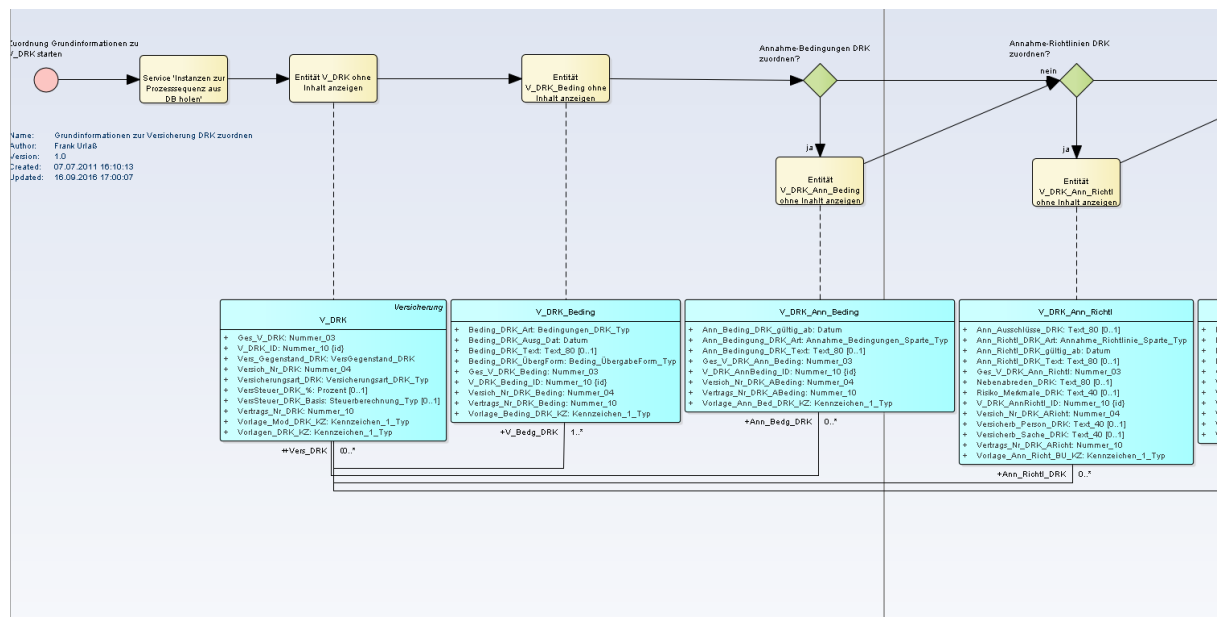


Abbildung 3.24: Grundinformationen dem VObj_DRK bearbeiten

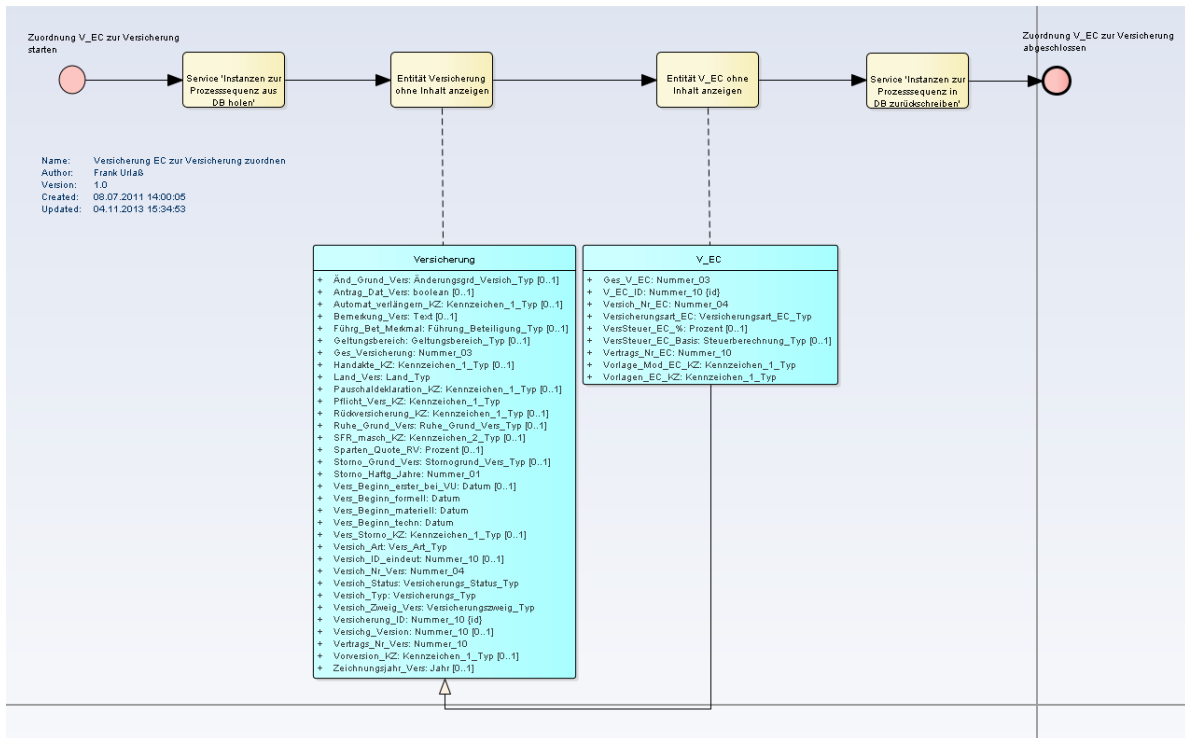


Abbildung 3.25: Versicherung EC der Versicherung zuordnen

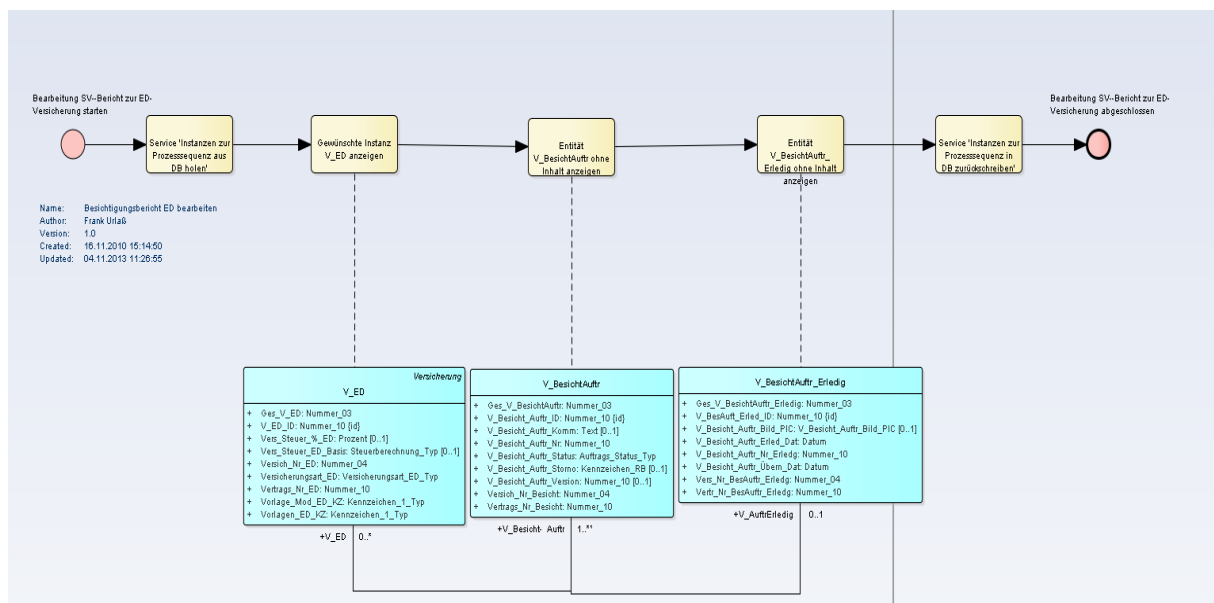


Abbildung 3.26: Besichtigungsbericht ED bearbeiten

Grundinformationen zu
starten

Service-Instanzen zur
Prozesssequenz aus
DB holen

Entität V_Glas ohne
Inhalt anzeigen

Entität V_Glas_Beding ohne
Inhalt anzeigen

Entität V_Glas_Beding ohne
Inhalt anzeigen

Entität V_Glas_Ann_Beding ohne Inhalt
anzeigen

Entität V_Glas_Ann_Richtl ohne Inhalt
anzeigen

Entität V_Glas_Eigenant ohne
Inhalt anzeigen

Grundinformationen zu Versicherung Glas zuordnen Glas zuordnen
Frank Ullab
n: 1.0
id: 11.07.2011 17.05.52
ed: 18.09.2016 10.12.08

V_Glas

- + Ges_V_Glas: Nummer_03
- + V_Glas_ID: Nummer_10 [id]
- + Versich_Nr_Glas: Nummer_04
- + Versicherungsart_GL: Versicherungsart_GL_Typ
- + VersSteu_V_Glas: Prozent [0..1]
- + VersSteu_V_Glas_Basic: Steuerberechnung_Typ [0..1]
- + Vertrags_Nr_Glas: Nummer_10
- + Vorlage_GL_KZ: Kennzeichen_1_Typ
- + Vorlage_Mod_Glas_KZ: Kennzeichen_1_Typ

+Ves_GL 1..*

V_Glas_Beding

- + Beding_GL_Act: Bedingungen_GL_Typ
- + Beding_GL_Ausg_Dat: Datum
- + Beding_GL_Text: Text_80 [0..1]
- + Beding_GL_Übergang: Beding_Übergangform_Typ
- + Ges_V_Glas_Beding: Nummer_03
- + V_Glas_Beding_ID: Nummer_10 [id]
- + Versich_Nr_Glas_Beding: Nummer_04
- + Vertrags_Nr_Glas_Beding: Nummer_10
- + Vorlage_Beding_GL_KZ: Kennzeichen_1_Typ

+V_Bed_GL 1..*

V_Glas_Ann_Beding

- + Ann_Beding_GL_gültig_ab: Datum
- + Ann_Bedingung_GL_Act: Annahme_Bedingungen_Sparte_Typ
- + Ann_Bedingung_GL_Text: Text_80 [0..1]
- + Ges_V_Glas_Ann_Beding: Nummer_03
- + V_Glas_Ann_Beding_ID: Nummer_10 [id]
- + Versich_Nr_Glas_Ann_Beding: Nummer_04
- + Vertrags_Nr_Glas_Ann_Beding: Nummer_10
- + Vorlage_Ann_Bed_GL_KZ: Kennzeichen_1_Typ

+Ann_Bed_GL 0..*

V_Glas_Ann_Richtl

- + Ann_Ausschlüsse_GL: Text_80 [0..1]
- + Ann_Richtl_GL_Act: Annahme_Richtlinie_Sparte_Typ
- + Ann_Richtl_GL_gültig_ab: Datum
- + Ann_Richtl_GL_Text: Text_80 [0..1]
- + Ges_V_Glas_Ann_Richtl: Nummer_03
- + Nebenabreden_GL: Text_80 [0..1]
- + Risiko_Merkmale_GL: Text_40 [0..1]
- + V_GL_AnnRichtl_ID: Nummer_10 [id]
- + Versich_Nr_GL_AnnRichtl: Nummer_04
- + Versich_Person_GL: Text_40 [0..1]
- + Versich_Sache_GL: Text_80 [0..1]
- + Vertrags_Nr_GL_AnnRichtl: Nummer_10
- + Vorlage_Ann_Richtl_GL_KZ: Kennzeichen_1_Typ

+Ann_Richtl_GL 0..*

V_Glas_Eigenant

- + Eigenant_GL_ID_eindeut: Nummer_10 [id]
- + Eigenant_GL_Version: Nummer_10 [id]
- + Eigenant_VS_GL: Nummer_04
- + Eigenant_VS_GL_Mar: Nummer_04
- + Ges_V_GL_Eigenant: Nummer_03
- + V_GL_Eigenant_ID: Nummer_10
- + Versich_Nr_GL_Eigenant: Nummer_04
- + Versicherungsart_GL: Versicherungsart_GL_Typ
- + Vertrags_Nr_GL_Eigenant: Nummer_10
- + Vorlage_Eigenant_GL_gültig_ab: Datum
- + Vorlage_Eigenant_GL_KZ: Kennzeichen_1_Typ

+Eigenant_GL 1..*

Abbildung 3.28: Grundinformationen der Versicherung Glas zuordnen

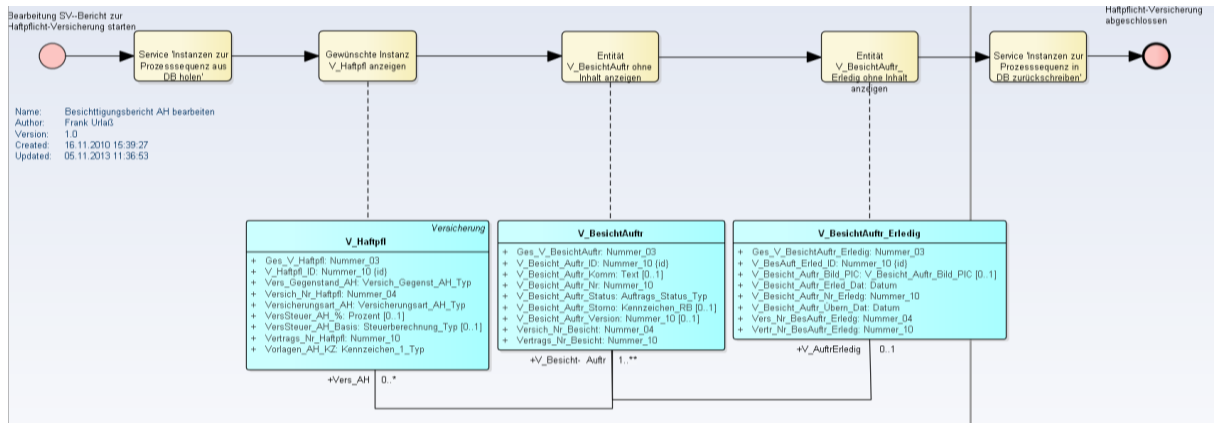


Abbildung 3.29: Besichtigungsbericht AH bearbeiten

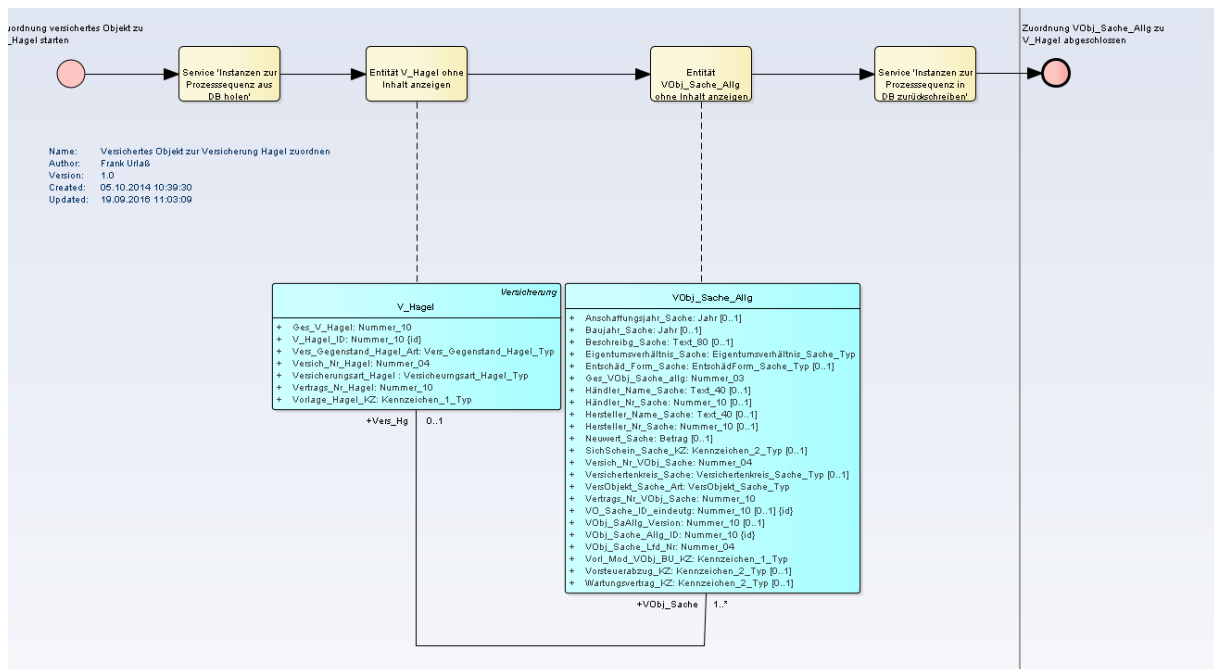


Abbildung 3.30: Versichertes Objekt derr Versicherung Hagel zuordnen

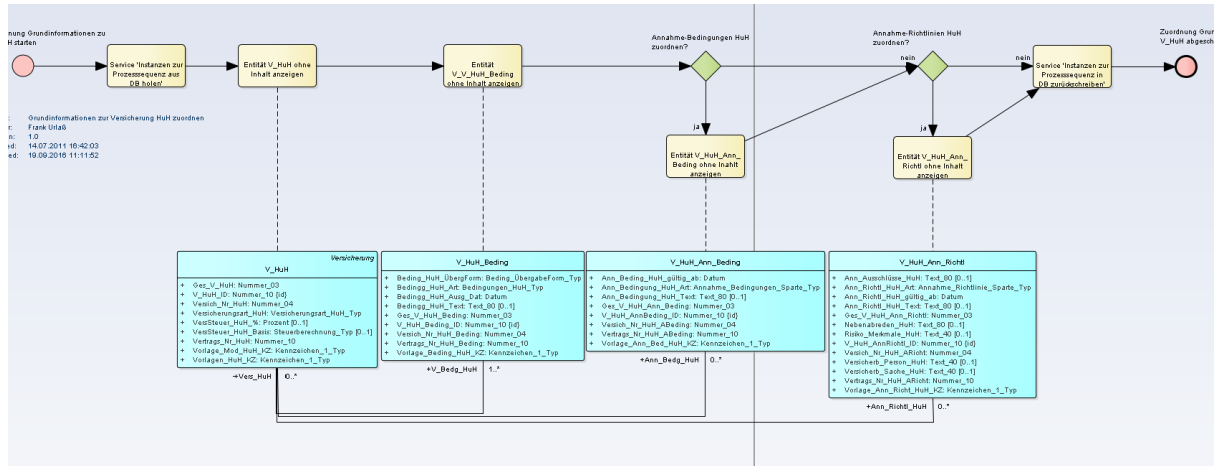


Abbildung 3.31: Grundinformationen der VObj_HuH_Betrieb bearbeiten

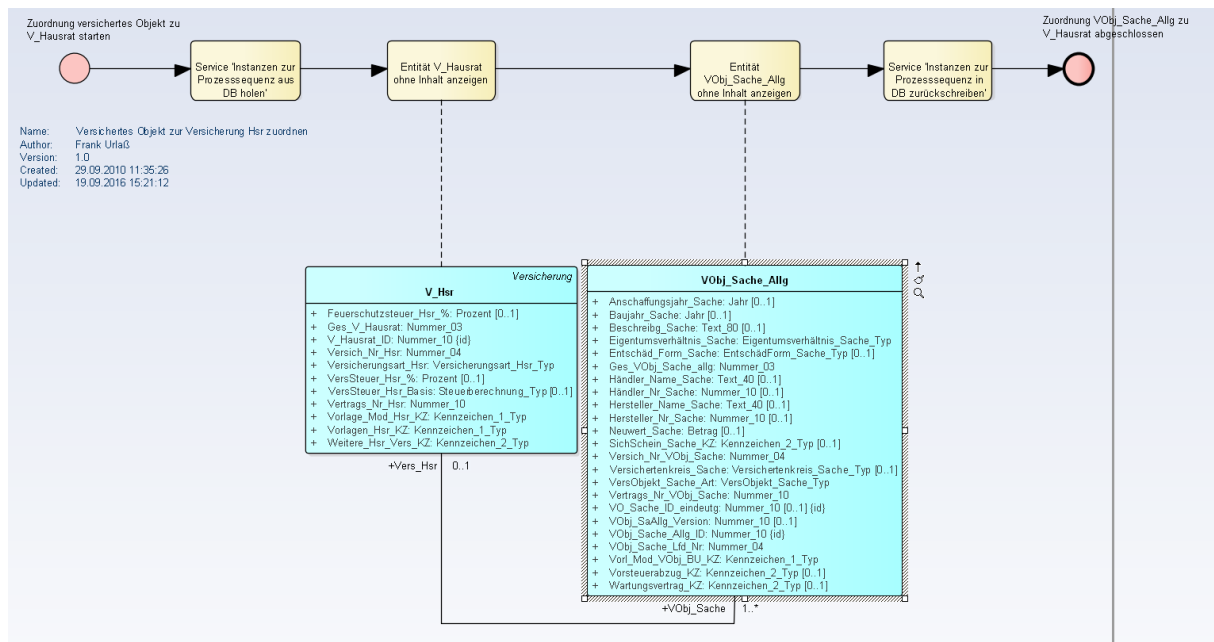


Abbildung 3.32: VersObjekt Hausrat dem VersObjekt Sache allgemein zuordnen

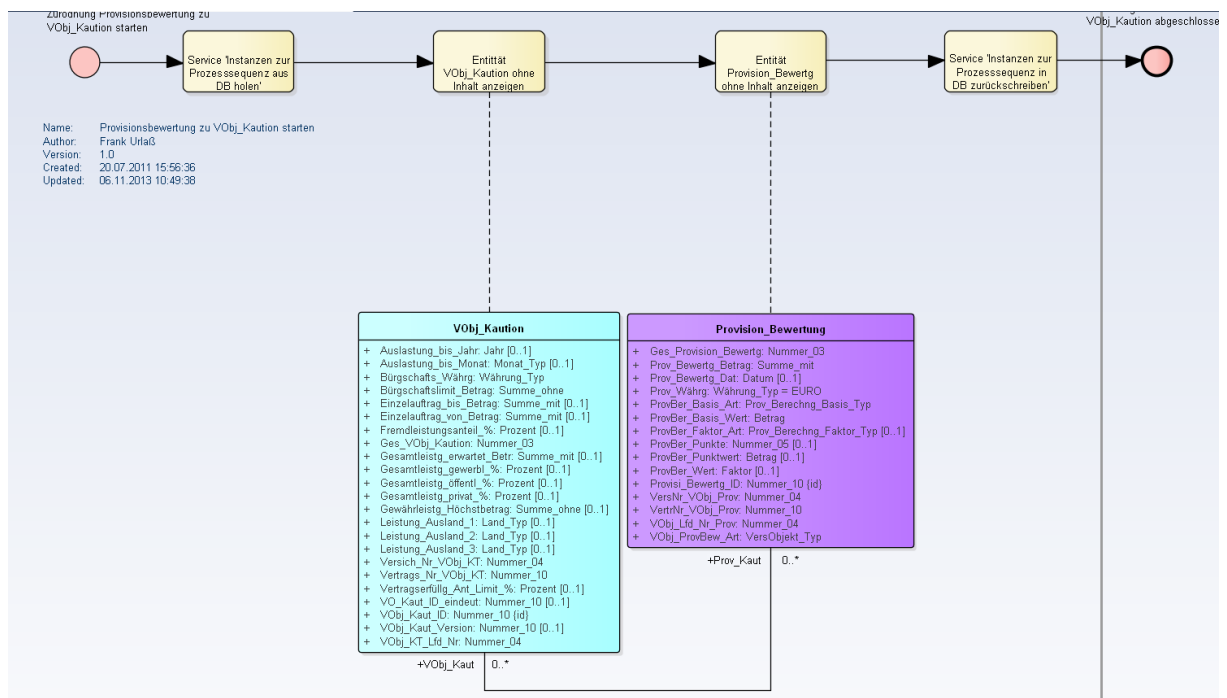


Abbildung 3.33: Provisionsbewertung dem VObj_Kautions starten

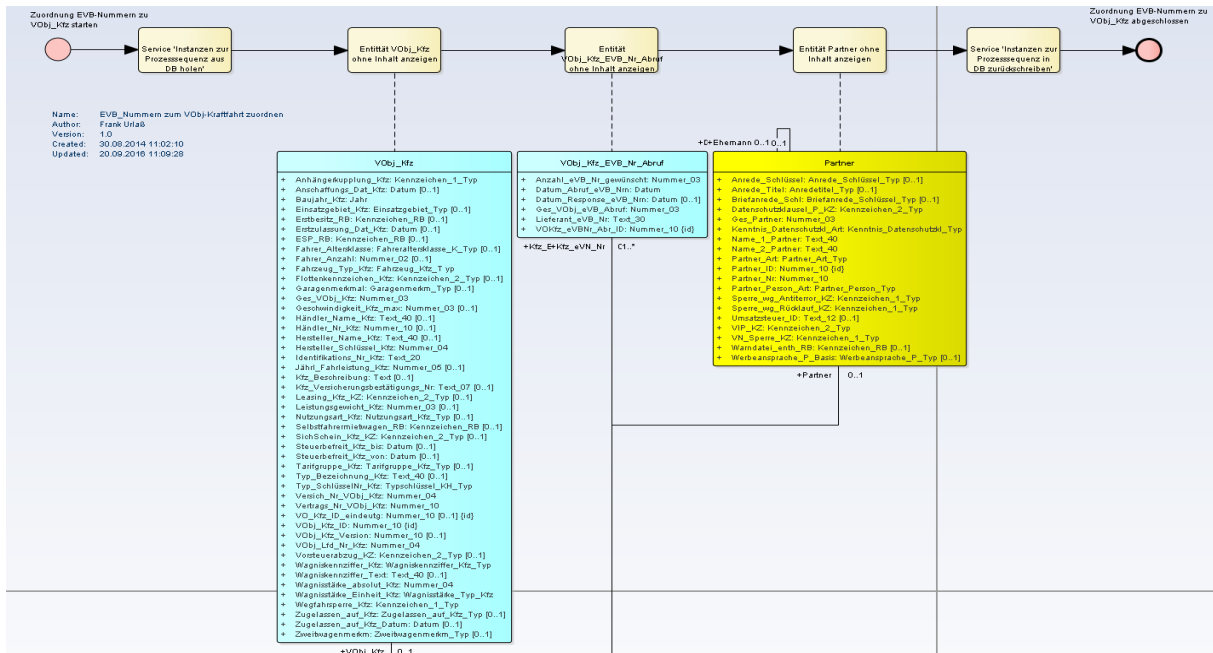


Abbildung 3.34: EVB_Nummer dem VObj-Kraftfahrt zuordnen

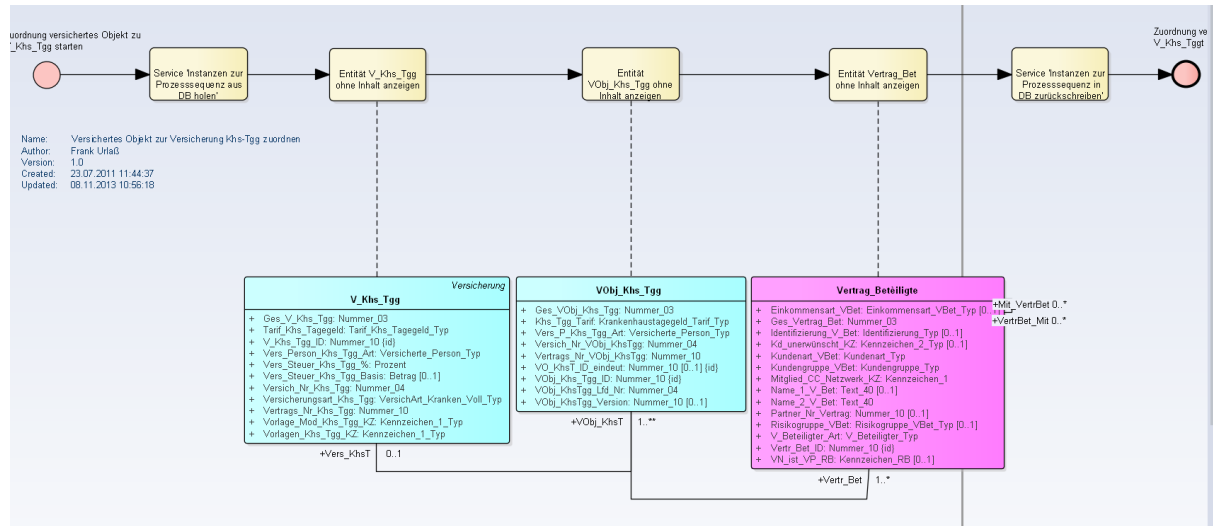


Abbildung 3.35: Versichertes Objekt der Versicherung Khs-Tgg zuordnen

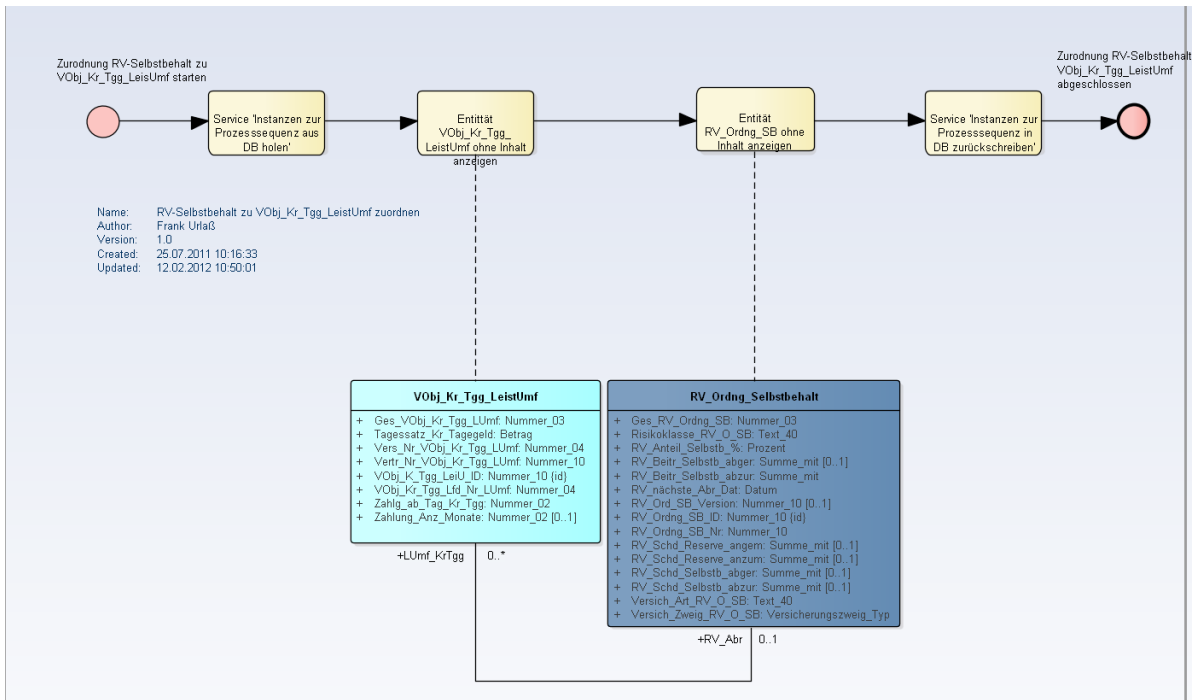


Abbildung 3.36: RV-Selbstbehalt dem VObj_Kr_Tgg_LeistUmf zuordnen

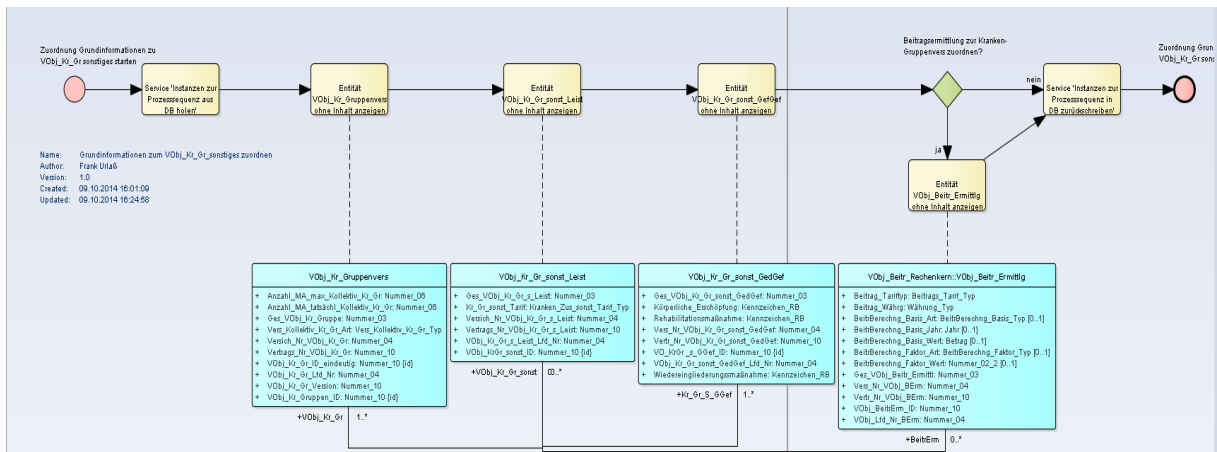


Abbildung 3.37: Grundinformationen dem VObj_Kr_Gr_sonstiges zuordnen

[illegible]

```

graph TD
    Start(( )) --> GetInstances[Service-Instanzen zur Prozesssequenz aus GB holen]
    GetInstances --> AssignSparta{Kun-Sparte zu VObj_Kur zuordnen}
    AssignSparta -- ja --> ShowVObjKur[Entität VObj_Kur ohne Inhalt anzeigen]
    AssignSparta -- nein --> ShowZeitpunkt[Entität Zeitpunkt ohne Inhalt anzeigen]
    ShowVObjKur --> ShowVObjKurTyp[Entität VObj_Kur_Typ ohne Inhalt anzeigen]
    ShowZeitpunkt --> ShowVObjKurTyp
    ShowVObjKurTyp --> AssignTaggeld{Sparte Kun Taggeld zuordnen?}
    AssignTaggeld -- ja --> ShowVObjKurTyp
    AssignTaggeld -- nein --> NotSelectedTaggeld[Kun-Sparte noch nicht ausgewählt]
    NotSelectedTaggeld --> ShowVObjKurKosten[Entität VObj_Kur_Kosten ohne Inhalt anzeigen]
    ShowVObjKurKosten --> AssignKosten{Sparte Kun-Kosten zuordnen?}
    AssignKosten -- ja --> ShowVObjKurKosten
    AssignKosten -- nein --> NotSelectedKosten[Kun-Sparte nicht ausgewählt]
    NotSelectedKosten --> ShowVObjKurKosten
    ShowVObjKurKosten --> NotAssignedSparta{Kun-Sparte nicht ausgewählt}
    NotAssignedSparta -- ja --> Fehler((Fehler))
    NotAssignedSparta -- nein --> ReturnInstances[Service-Instanzen zur Prozesssequenz in GB zurückgeben!]
  
```

VObj_Kur

- + Oex_VObj_Kur Nummer_03
- + Verf_Person_Kunden_Art Verstaendliche_Person_Typ
- + Verf_Nr_VObj_Kur Nummer_04
- + Verträge_Nr_VObj_Kur Nummer_10
- + VObj_Kur_ID Nummer_10 [6]
- + VObj_Kur_ID_minimale Nummer_10 [6]
- + VObj_Kur_LM_Nr Nummer_04
- + VObj_Kur_Version Nummer_10

+VObj_Kur 0..**

Zeitpunkt

- + Datum_Zeitpunkt Datum
- + Oex_Zeitpunkt Nummer_03
- + Jahr_Zeitpunkt Jahr
- + Monat_Zeitpunkt Monat_Typ
- + Tag_Zeitpunkt Tag
- + Epochabsolut_Zeit Text_10 [0..1]
- + Tag_Zeitpunkt Tag
- + Uhrzeit_Zeitpunkt Uhrzeit [0..1]
- + Zeitpunkt_Art Zeitpunkt_Typ
- + Zeitpunkt_ID Nummer_10 [6]
- + Zeitpunkt_minimal_ZP Zeitminuten_1_Typ

+Reg_Eind_Dat 1..*

VObj_Kur_Typ

- + Oex_VObj_Kur_Typ Nummer_03
- + Kur_Taggeld_Tarif Kur_Taggeld_Tarif_Typ
- + Verf_Nr_VObj_Kur_Typ Nummer_04
- + Verf_Nr_VObj_Kur_Typ Nummer_10
- + VObj_Kur_LM_Nr_Typ Nummer_04
- + VObj_Kur_Typ_ID Nummer_10 [6]

+Kur_Typ 0..1

VObj_Kur_Kosten

- + Oex_VObj_Kur_Kosten Nummer_03
- + Kur_Kosten_Tarif Kur_Kosten_Tarif_Typ
- + Verf_Nr_VObj_Kur_Kosten Nummer_04
- + Verf_Nr_VObj_Kur_Kosten Nummer_10
- + VObj_Kur_Kosten_ID Nummer_10 [6]
- + VObj_Kur_LM_Nr_Kosten Nummer_04

+Kur_Kosten 0..1

Abbildung 3.40: Kur-Sparten dem VObj_Kur zuordnen

```

    graph LR
      Start(( )) --> A[Service-Instanzen zur Prozesskette aus DB holen]
      A --> B[Existiert V_Leben_Tarif ohne Inhalt anzeigen]
      B --> C[Existiert V_Leben_RechnungZins ohne Inhalt anzeigen]
      C --> D[Existiert V_Leben_Kosten ohne Inhalt anzeigen]
      D --> E{TankWertezeit zuordnen?}
      E -- ja --> F[Existiert V_Leben_Tarif_Wartzeit ohne Inhalt anzeigen]
      E -- nein --> G[Service-Instanzen zur Prozesskette in DB zuordnen/überprüfen]
      G --> End(( ))
  
```

Service-Instanzen zur Prozesskette aus DB holen

V_Leben_Tarif

- Get_V_Leben_Tarif Nummer_03
- V_Leben_Tarif_Art Lebenswesen_Tarif_Typ
- V_Leben_Tarif_ID Nummer_10 [6]
- V_Lesen_Tarif_Version Nummer_02
- VersioN_M_Leben_Tarif Nummer_04
- VersioN_M_Leben_Tarif Nummer_10

V_Leben_RechnungZins

- Get_V_L_RgZins Nummer_03
- HilfsText_Zinsen_V_L_Prozent_2_1
- Rechnungswert_V_L_Prozent
- RgZins_gültig_ab_V_L_Datum
- V_L_Tarif_Art_RgZins Lebenswesen_Tarif_Typ
- V_Lab_RechnungZins Nummer_10 [6]
- Z_Betrag_gültig_ab_V_L_Datum

V_Leben_Kosten

- Absolutkosten_V_L_Mit Betrag_D_1
- Bezp_Rothelwa_V_L_Betrag_D_1
- Beit_Abh_Kosten_V_L_Mit Prozent_D_1
- Beitwert_Absolut_V_L_Betrag_Absolut_V_L_Typ
- Eratz_Versichen_V_L_Betrag_D_1
- Org_V_L_Kosten Nummer
- Hilfskolonnen_V_L_Kosten Primüle_1_1_D_1
- LSV_Rothelwa_V_L_Betrag_D_1
- Stök_Kosten_V_L_Jahrit Betrag_D_1
- Umschlung_Zahnheinz_V_L_Betrag_D_1
- V_Leben_Kosten_ID Nummer_03 [6]
- V_Leben_Tarifart_Kosten Lebenswesen_Tarif_Typ
- VersioN_M_Leben_Ko Nummer_04
- VersioN_M_Leben_Ko Nummer_10

V_Leben_Tarif_Wartzeit

- Allg_WCZeit_Leben_ZZ Kennzeichen_1_Typ
- Allg_WCZeit_Leben_Mit Nummer_02_D_1
- Deadst_WCZeit_Leben_KC Kennzeichen_1_Typ [1]
- Deadst_WCZeit_Leben_Mit Nummer_02_D_1
- Org_V_Leben_WCZeit Nummer_03
- V_L_L_Tarif_WCZeit_ID Nummer_10 [6]
- V_Leben_Tarifart_WCZeit Lebenswesen_Tarif_Typ
- VersioN_M_Leben_Tar_WCZeit Nummer_04
- VersioN_M_Leben_Tar_WCZeit Nummer_10

```

    graph LR
      Start((Zuordnung versichertes Objekt zu V_Luftfahrt starten)) --> S1[Service 'Instanzen zur Prozesssequenz aus DB holen']
      S1 --> E1[Entität V_Luftfahrt ohne Inhalt anzeigen]
      E1 --> E2[Entität VObj_Luftfahrt ohne Inhalt anzeigen]
      E2 --> S2[Service 'Instanzen zur Prozesssequenz in DB zurückschreiben']
      S2 --> End((Zuordnung VObj_Luftfahrt abgeschlossen))
  
```

Name: Versichertes Objekt zur Versicherung Luftfahrt zuordnen
 Author: Frank Uriaß
 Version: 1.0
 Created: 03.08.2011 16:22:36
 Updated: 12.11.2013 09:23:13

Versicherung

V_Luftfahrt

- + Ges_V_Luftfahrt: Nummer_03
- + V_Luftf_ID: Nummer_10 [id]
- + Vers_Steuer_LU_%. Prozent [0..1]
- + Vers_Steuer_LU_Basis: Steuerberechnung_Typ [0..1]
- + Versich_Nr_Luftf: Nummer_04
- + Versicherungsart_LU: Versicherungsart_LU_Typ
- + Vertrags_Nr_Luftf: Nummer_10
- + Vorlage_Mod_LU_kZ: Kennzeichen_1_Typ
- + Vorlagen_Luftf_kZ: Kennzeichen_1_Typ

+Vers_LU 0..1

VObj_Luftfahrt

- + Fluggewicht_kg: Nummer_06
- + Ges_VObj_Luftfahrt: Nummer_03
- + Luftfahrzeug_Art: Luftfahrzeug_Typ
- + Luftfahrzeug_Kennung: Text_40
- + Versich_Nr_VObj_LU: Nummer_04
- + Vertrags_Nr_VObj_LU: Nummer_10
- + VObj_LU_Lfd_Nr: Nummer_04
- + VObj_Luftf_Version: Nummer_10 [0..1]
- + VObj_Luftfahrt_ID: Nummer_10 [id]

+VObj_LU 1..*

Abbildung 3.43: Versichertes Objekt der Versicherung Luftfahrt zuordnen

Entity-Relationship-Diagramm (ERD) für das System:

Entitäten:

- V_Sum** (Vorgangssumme)
 - Attribut: `V_Sum_Nummer:03`
 - Attribut: `V_Sum_ID: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `Ves_Sheet_ST: String:10`
 - Attribut: `Ves_Sheet_RZ: Basic: Stueckberechnung_Typ:03`
 - Attribut: `Vesich_Nr_Summa:04`
 - Attribut: `Vesichengang_ST: VesichengangST_Typ`
 - Attribut: `Vesichengang_VN: Vesichengang_VN`
 - Attribut: `Vesichengang_VZ: Vesichengang_VZ`
 - Attribut: `Vesichengang_VR: Vesichengang_VR`
 - Attribut: `Vesichengang_VS: Vesichengang_VS`
 - Attribut: `Vesichengang_VT: Vesichengang_VT`
 - Attribut: `Vesichengang_VU: Vesichengang_VU`
 - Attribut: `Vesichengang_VW: Vesichengang_VW`
 - Attribut: `Vesichengang_VX: Vesichengang_VX`
 - Attribut: `Vesichengang_VY: Vesichengang_VY`
 - Attribut: `Vesichengang_VZ: Vesichengang_VZ`
 - Attribut: `Vesichengang_VR: Vesichengang_VR`
 - Attribut: `Vesichengang_VS: Vesichengang_VS`
 - Attribut: `Vesichengang_VT: Vesichengang_VT`
 - Attribut: `Vesichengang_VU: Vesichengang_VU`
 - Attribut: `Vesichengang_VW: Vesichengang_VW`
 - Attribut: `Vesichengang_VX: Vesichengang_VX`
 - Attribut: `Vesichengang_VY: Vesichengang_VY`
 - Attribut: `Vesichengang_VZ: Vesichengang_VZ`
- V_BesichtAuffr** (Besichtsaufforderung)
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_Nummer:03`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_ID: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_Zust: Status:03`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_Mit: Mit:03`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_Nr: Nummer:10`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_St: Status:03`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_VN: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_VZ: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_VR: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_VS: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_VT: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_VU: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_VW: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_VX: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_VY: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_VZ: Nummer:10 [id]`
- V_BesichtAuffr_Erfolg** (Besichtsaufforderungserfolg)
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_Erfolg_Nummer:03`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_Erfolg_ID: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_Erfolg_Zust: Status:03`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_Erfolg_Mit: Mit:03`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_Erfolg_Nr: Nummer:10`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_Erfolg_St: Status:03`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_Erfolg_VN: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_Erfolg_VZ: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_Erfolg_VR: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_Erfolg_VS: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_Erfolg_VT: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_Erfolg_VU: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_Erfolg_VW: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_Erfolg_VX: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_Erfolg_VY: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_Erfolg_VZ: Nummer:10 [id]`
- Vertrag_Bet** (Vertrag)
 - Attribut: `Einkommen_VBet: Einkommen_VBet_Typ:03`
 - Attribut: `Vertrag_Bet_Nummer:03`
 - Attribut: `Vertrag_Bet_ID: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `Vertrag_Bet_Zust: Status:03`
 - Attribut: `Vertrag_Bet_Mit: Mit:03`
 - Attribut: `Vertrag_Bet_Nr: Nummer:10`
 - Attribut: `Vertrag_Bet_St: Status:03`
 - Attribut: `Vertrag_Bet_VN: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `Vertrag_Bet_VZ: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `Vertrag_Bet_VR: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `Vertrag_Bet_VS: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `Vertrag_Bet_VT: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `Vertrag_Bet_VU: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `Vertrag_Bet_VW: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `Vertrag_Bet_VX: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `Vertrag_Bet_VY: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `Vertrag_Bet_VZ: Nummer:10 [id]`
- VON_Sache_Allg** (Vorgangssache)
 - Attribut: `VON_Sache_Allg_Nummer:03`
 - Attribut: `VON_Sache_Allg_ID: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `VON_Sache_Allg_Zust: Status:03`
 - Attribut: `VON_Sache_Allg_Mit: Mit:03`
 - Attribut: `VON_Sache_Allg_Nr: Nummer:10`
 - Attribut: `VON_Sache_Allg_St: Status:03`
 - Attribut: `VON_Sache_Allg_VN: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `VON_Sache_Allg_VZ: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `VON_Sache_Allg_VR: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `VON_Sache_Allg_VS: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `VON_Sache_Allg_VT: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `VON_Sache_Allg_VU: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `VON_Sache_Allg_VW: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `VON_Sache_Allg_VX: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `VON_Sache_Allg_VY: Nummer:10 [id]`
 - Attribut: `VON_Sache_Allg_VZ: Nummer:10 [id]`

Beziehungen:

- V_Sum** (1) **V_BesichtAuffr** (1) (1:1)
 - Beziehung: `V_Sum_V_BesichtAuffr`
 - Attribut: `V_Sum_V_BesichtAuffr`
- V_BesichtAuffr** (1) **V_BesichtAuffr_Erfolg** (1) (1:1)
 - Beziehung: `V_BesichtAuffr_V_BesichtAuffr_Erfolg`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_V_BesichtAuffr_Erfolg`
- V_BesichtAuffr_Erfolg** (1) **Vertrag_Bet** (1) (1:1)
 - Beziehung: `V_BesichtAuffr_Erfolg_V_Bet`
 - Attribut: `V_BesichtAuffr_Erfolg_V_Bet`
- Vertrag_Bet** (1) **VON_Sache_Allg** (1) (1:1)
 - Beziehung: `V_Bet_VON_Sache_Allg`
 - Attribut: `V_Bet_VON_Sache_Allg`

Diagramm-Details:

- Die Entität **V_Sum** ist mit einem Pfeil verbunden, der auf den Text "Entität V_Sum ohne Inhalt anzeigen" zeigt.
- Die Entität **V_BesichtAuffr** ist mit einem Pfeil verbunden, der auf den Text "Entität V_BesichtAuffr ohne Inhalt anzeigen" zeigt.
- Die Entität **V_BesichtAuffr_Erfolg** ist mit einem Pfeil verbunden, der auf den Text "Entität V_BesichtAuffr_Erfolg ohne Inhalt anzeigen" zeigt.
- Die Entität **Vertrag_Bet** ist mit einem Pfeil verbunden, der auf den Text "Entität Vertrag_Bet ohne Inhalt anzeigen" zeigt.
- Die Entität **VON_Sache_Allg** ist mit einem Pfeil verbunden, der auf den Text "Entität VON_Sache_Allg ohne Inhalt anzeigen" zeigt.
- Die Entität **Service_Instanzen** ist mit einem Pfeil verbunden, der auf den Text "Service_Instanzen zur Prozesssequenz zur DB ausgeben" zeigt.

```

sequenceDiagram
    participant Start
    participant UC1 as jügst Informationen zu TV starten
    participant UC2 as Seniore Instanzen zur Prozesskette zur SB holen
    participant UC3 as Entität VODs_TV ohne Inhalt anzeigen
    participant UC4 as Entität VODs_TV_LesTime ohne Inhalt anzeigen
    participant UC5 as Entität VODs_TV_0409 ohne Inhalt anzeigen
    participant UC6 as Entität VODs_TV_Vers ohne Inhalt anzeigen
    participant UC7 as Entität VODs_TV_VersBeach ohne Inhalt anzeigen
    participant UC8 as Selbstbeurteilung

    Start->>UC1
    UC1->>UC2
    UC2->>UC3
    UC3->>UC4
    UC4->>UC5
    UC5->>UC6
    UC6->>UC7
    UC7->>UC8
    UC8-->>UC8
  
```

Name: Grundinformationen zu VODs_TV bearbeiten
 Author: Frank Utsh
 Version: 1.0
 Created: 08.08.2011 11:12
 Updated: 14.11.2013 10:34:21

VODs_Sache_Attr
 + Ges_VODs_TV_Nummer_03
 + VODs_RessourcenID_TV_Nummer_04
 + VersId_M_VODs_TV_Nummer_04
 + VersDiet_Art_VersDietM_TV_Typ
 + VersId_M_VODs_TV_Nummer_10
 + VODs_TV_LId_Nummer_10
 + VODs_TV_LId_Nummer_04

+VODs_TV 0.1
 +LTime_TV 1.1

+Ges0409_TV 0.1
 +VersId_TV 1.1

+VBeach_TV 1.1
 +SB_VODs_TV 0

Abbildung 3.46: Grundinformationen zum VObj_TV bearbeiten

