

Abbildung 3.47: Versicherungsart zur Versicherung Transport zuordnen

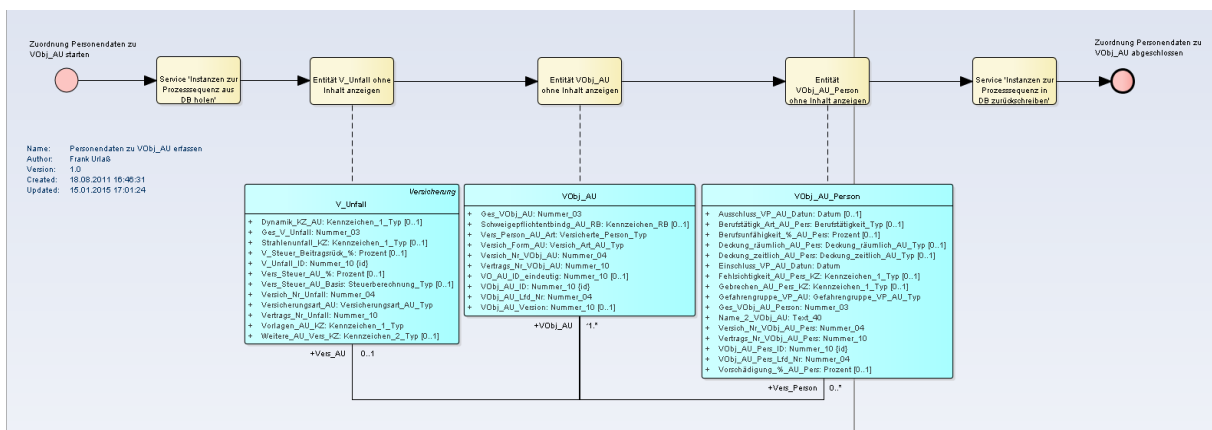


Abbildung 3.48: Personendaten zu VObj_AU erfassen

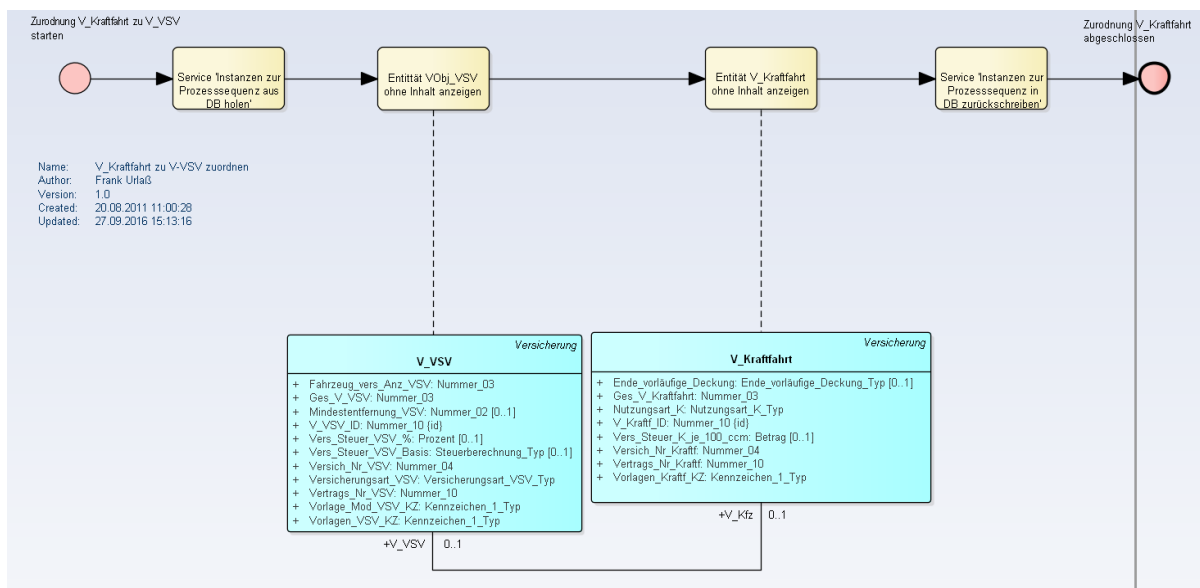


Abbildung 3.49: V_Kraftfahrt zu V_VSV zuordnen

[illegible]

Name: Besichtigungsbericht Wohngeb bearbeiten
Author: Frank Ullrich
Version: 1.0
Created: 25.08.2011 11:39:55
Updated: 10.11.2013 10:48:52

```

graph LR
    Start(( )) --> S1[Service 'Instanzen zur Prozesssequenz aus DB holen']
    S1 --> E1[Entität V_Wohngeb ohne Inhalt anzeigen]
    E1 --> E2[Entität V_BesichtAuftr ohne Inhalt anzeigen]
    E2 --> E3[Entität V_BesichtAuftr_Erledig ohne Inhalt anzeigen]
    E3 --> S2[Service 'Instanzen zur Prozesssequenz in DB zurückschreiben']
    S2 --> End(( ))
  
```

Versteigerung	
V_Wohngeb	
+ Feuerchutzsteuer_WoGeb_%, Prozent [0..1]	
+ Ges_V_Wohngeb: Nummer_03	
+ V_Wohngeb_ID: Nummer_10 [4]	
+ Verz_Steu_V_Wohngeb_%, Prozent [0..1]	
+ Verz_Steu_V_Wohngeb_Basis: Steuerberechnung_Typ [0..1]	
+ Versteich_Nr_Wohngeb: Nummer_04	
+ Versteigerungsort_Wohngeb: Versteigerungsort_Woeb_Typ	
+ Versteigerung_Nr_Wohngeb: Nummer_10	
+ Versteigerung_Mod_Wohngeb_KZ: Kennzeichen_1_Typ	
+ Versteigerung_Wohngeb_KZ: Kennzeichen_1_Typ	

Antrag	
V_BesichtAuftr	
+ Ges_V_BesichtAuftr: Nummer_03	
+ V_BesichtAuftr_ID: Nummer_10 [4]	
+ V_BesichtAuftr_Komm: Text [0..1]	
+ V_BesichtAuftr_Nr: Nummer_10	
+ V_BesichtAuftr_Status: Auftrag_Status_Typ	
+ V_BesichtAuftr_Storno: Kennzeichen_RB [0..1]	
+ V_BesichtAuftr_Version: Nummer_10 [0..1]	
+ Versteich_Nr_Besicht: Nummer_04	
+ Versteigerung_Nr_Besicht: Nummer_10	

Erledigt	
V_BesichtAuftr_Erledig	
+ Ges_V_BesichtAuftr_Erledig: Nummer_03	
+ V_BesichtAuftr_Erledig_ID: Nummer_10 [4]	
+ V_BesichtAuftr_Erledig_Bild_PIC: V_BesichtAuftr_Bild_PIC [0..1]	
+ V_BesichtAuftr_Erledig_Dat: Datum	
+ V_BesichtAuftr_Nr_Erledig: Nummer_10	
+ V_BesichtAuftr_Uberm_Dat: Datum	
+ Versteich_Nr_Besicht_Erledig: Nummer_04	
+ Versteigerung_Nr_Besicht_Erledig: Nummer_10	

Relationships:

- V_Wohngeb (0) to V_BesichtAuftr (1..*)
- V_BesichtAuftr (1..*) to V_BesichtAuftr_Erledig (0..1)

Abbildung 3.52: Wohngeb Besichtigungsbericht bearbeiten

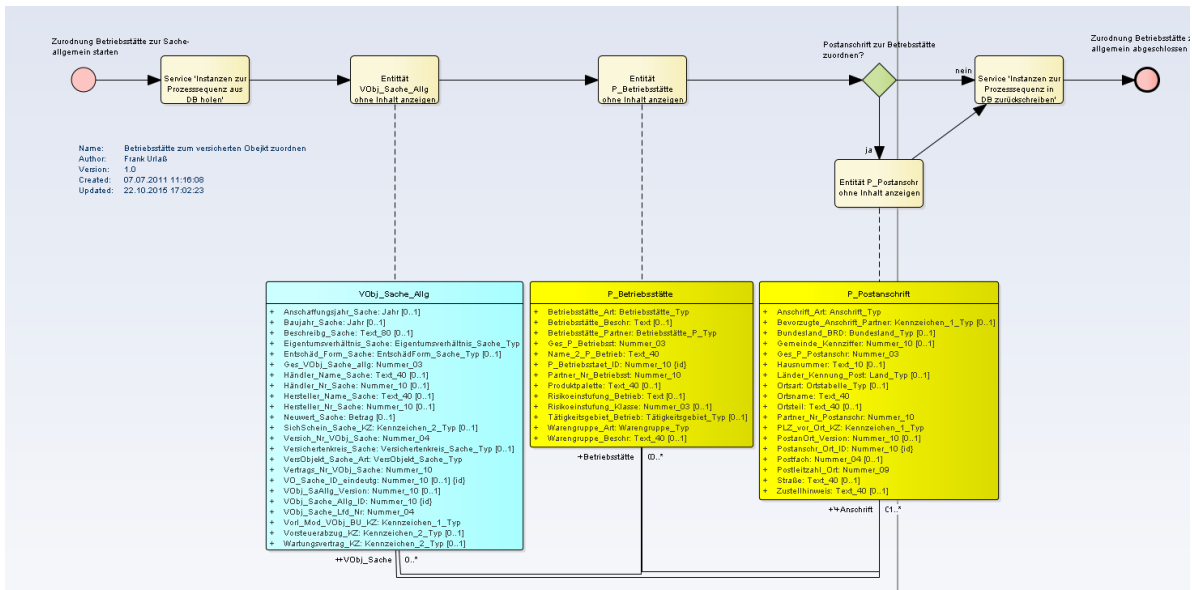


Abbildung 3.53: Betriebsstätte zum versicherten Objekt zuordnen

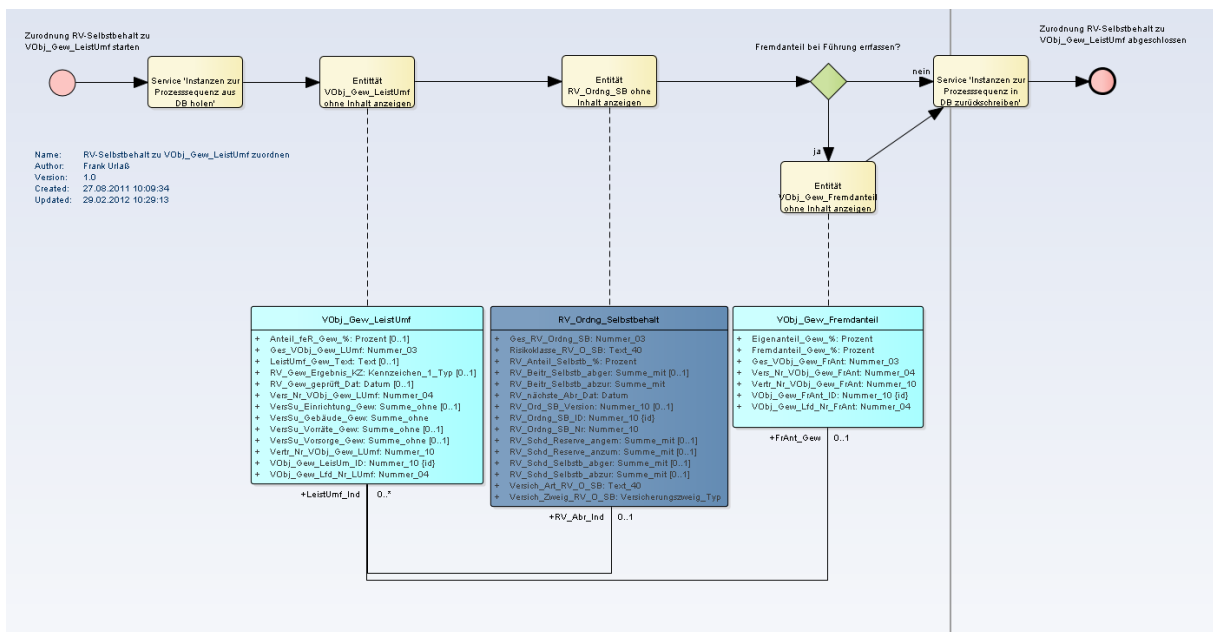


Abbildung 3.54: RV-Selbstbehalt zu VObj_Gew_LeistUmf zuordnen

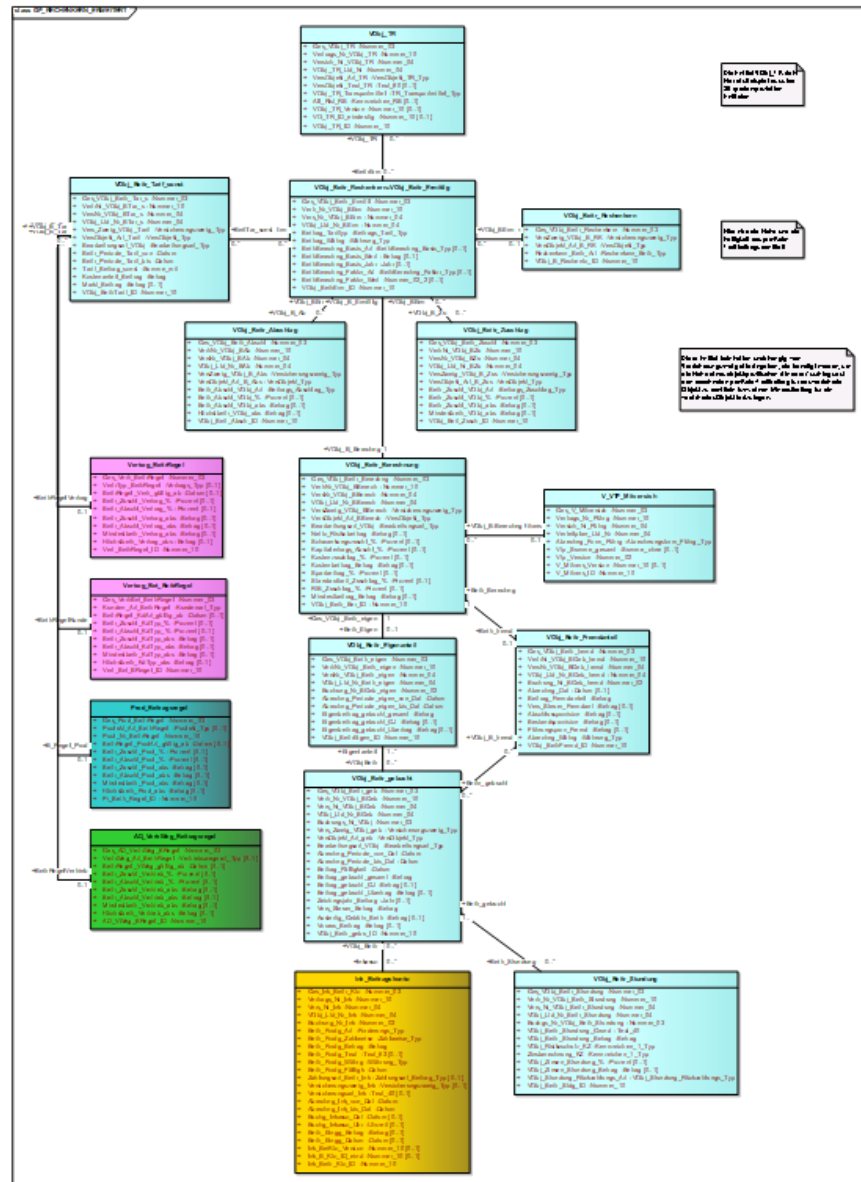


Abbildung 3.55: Erweiterter Rechenkern aus dem Asskura-Modell

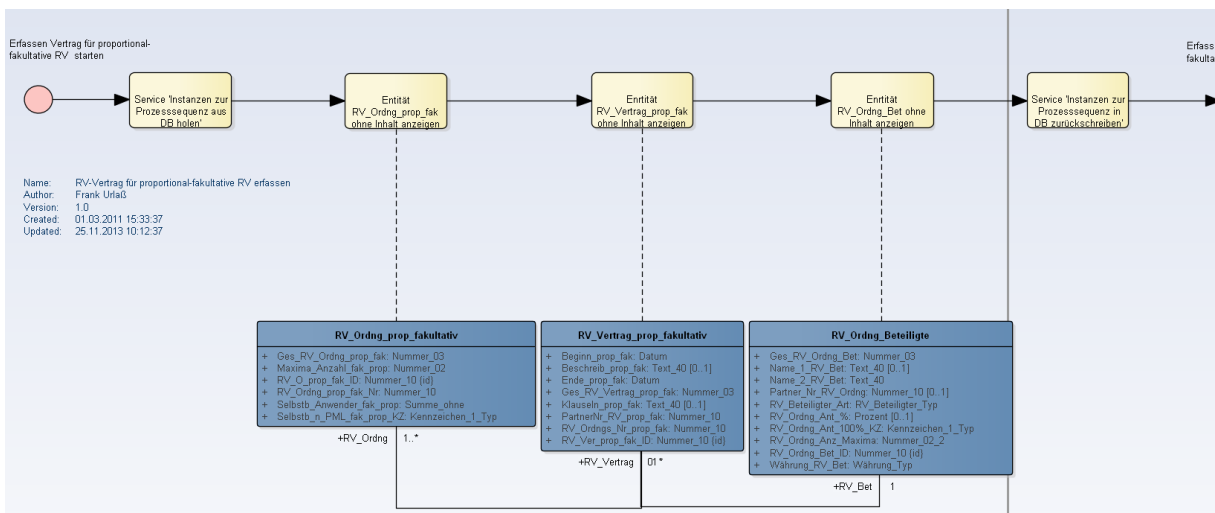


Abbildung 3.56: RV-Vertrag für proportional-fakultative RV erfassen

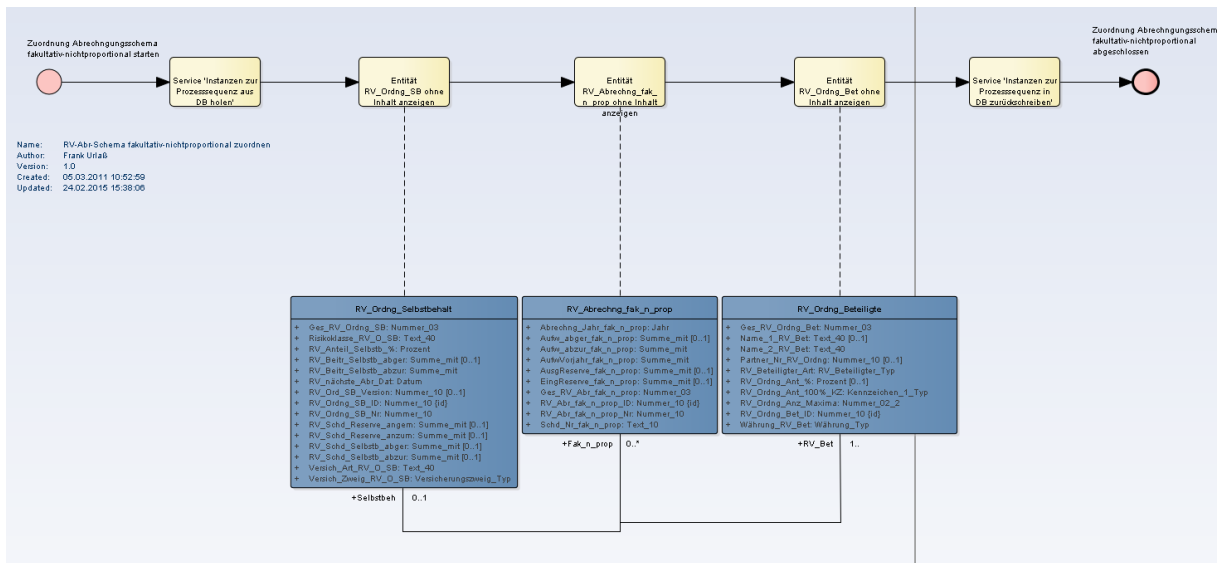


Abbildung 3.57: RV-Abr-Schema nichtproportional fakultativ zuordnen

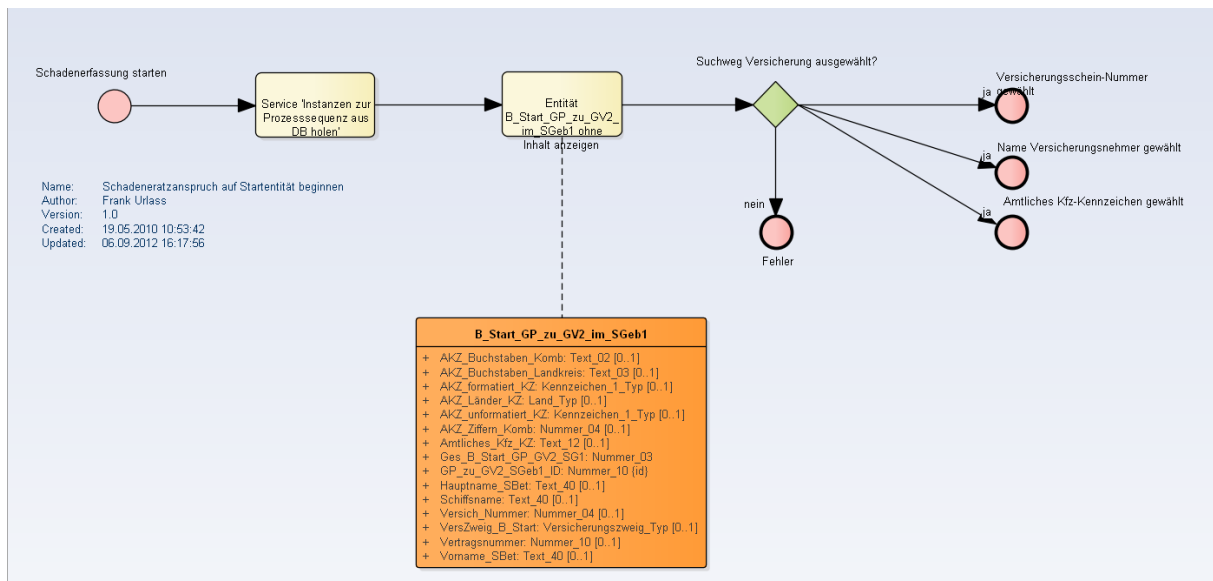


Abbildung 3.58: Betroffene Versicherung über VS-Nummer suchen

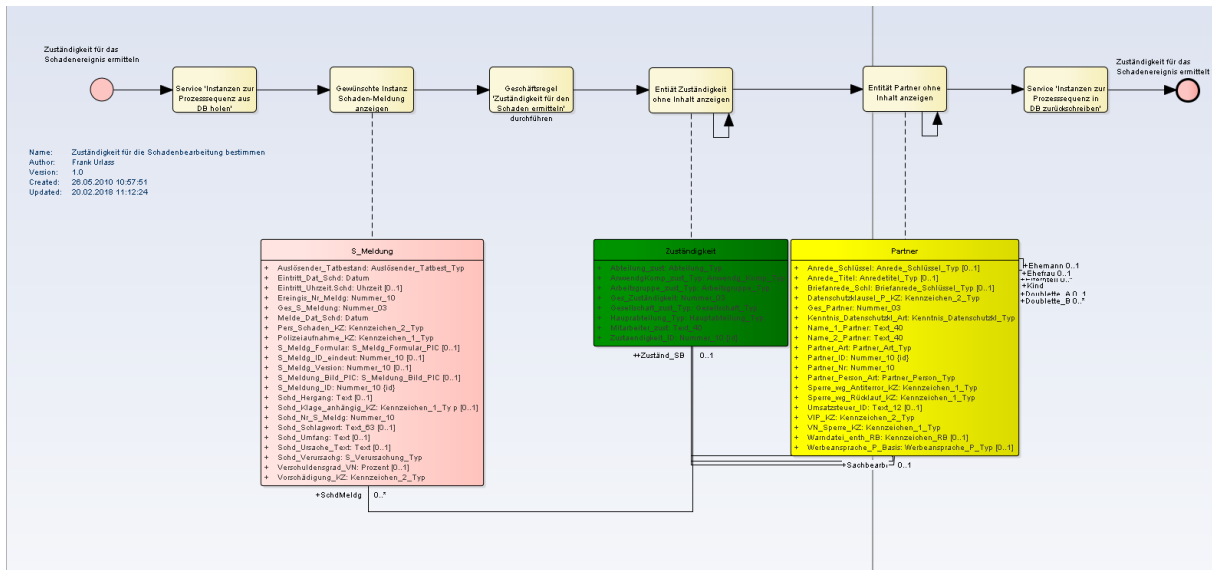


Abbildung 3.59: Zuständigkeit für die Schadenbearbeitung bestimmen

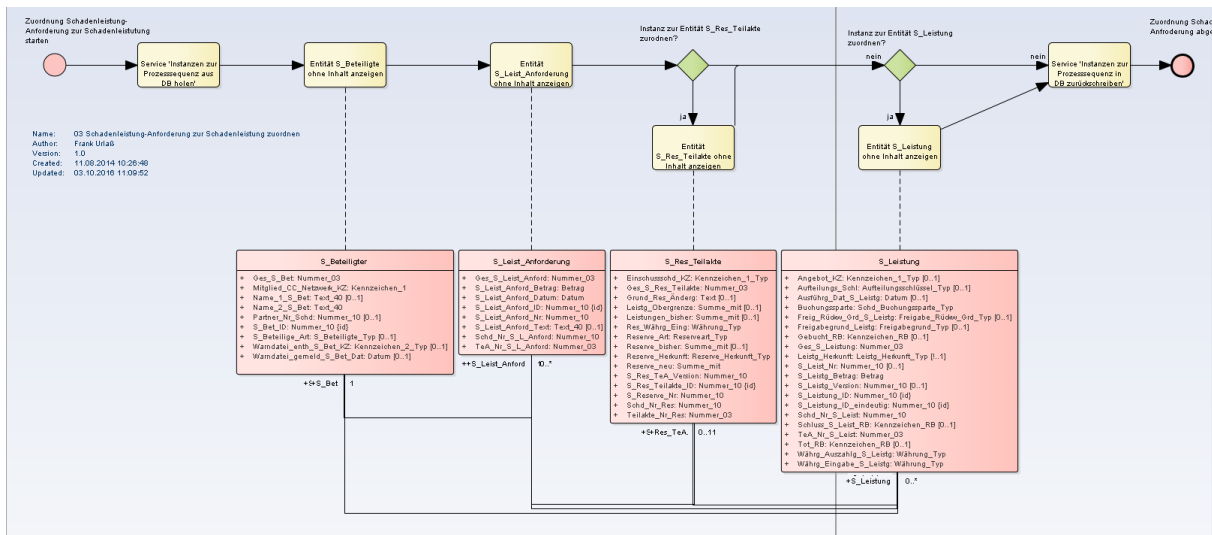


Abbildung 3.60: Schadenleistung-Anforderung zur Schadenleistung zuordnen

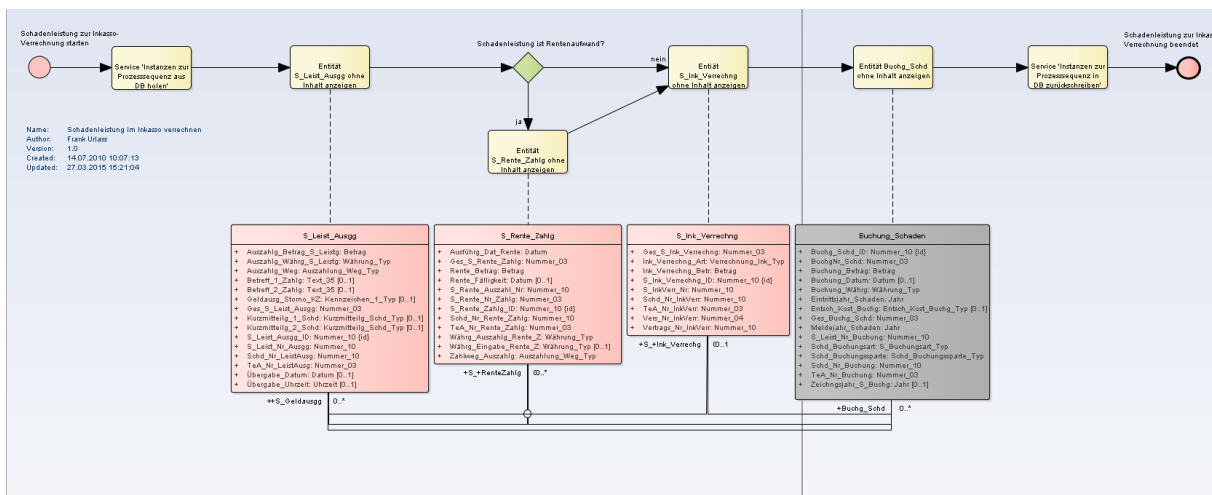


Abbildung 3.61: Schadenleistung im Inkasso verrechnen

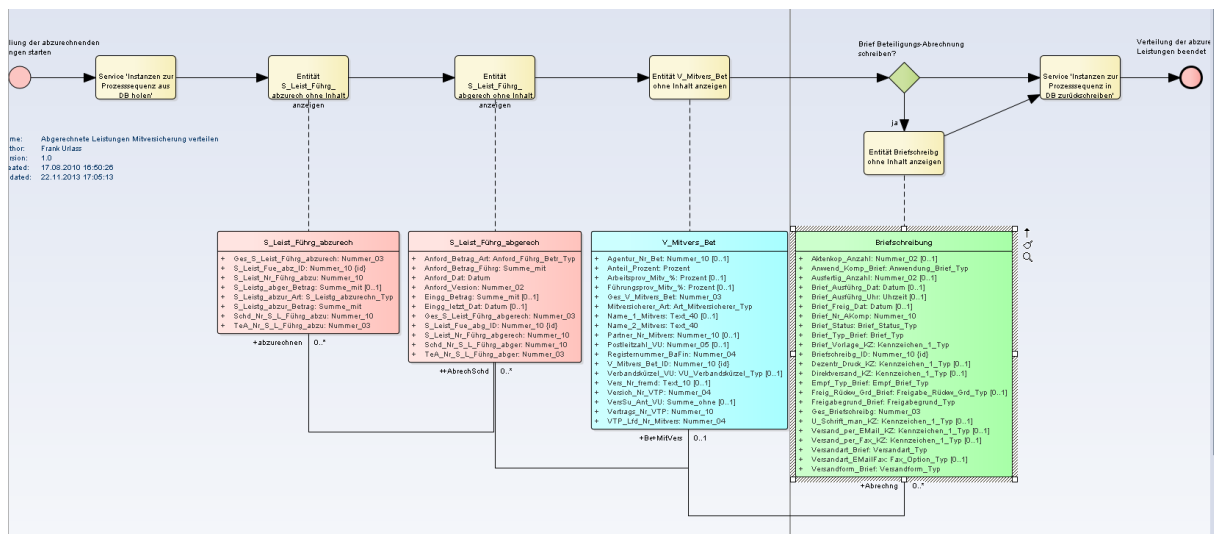


Abbildung 3.62: Abgerechnete Leistungen Mitversicherung verteilen

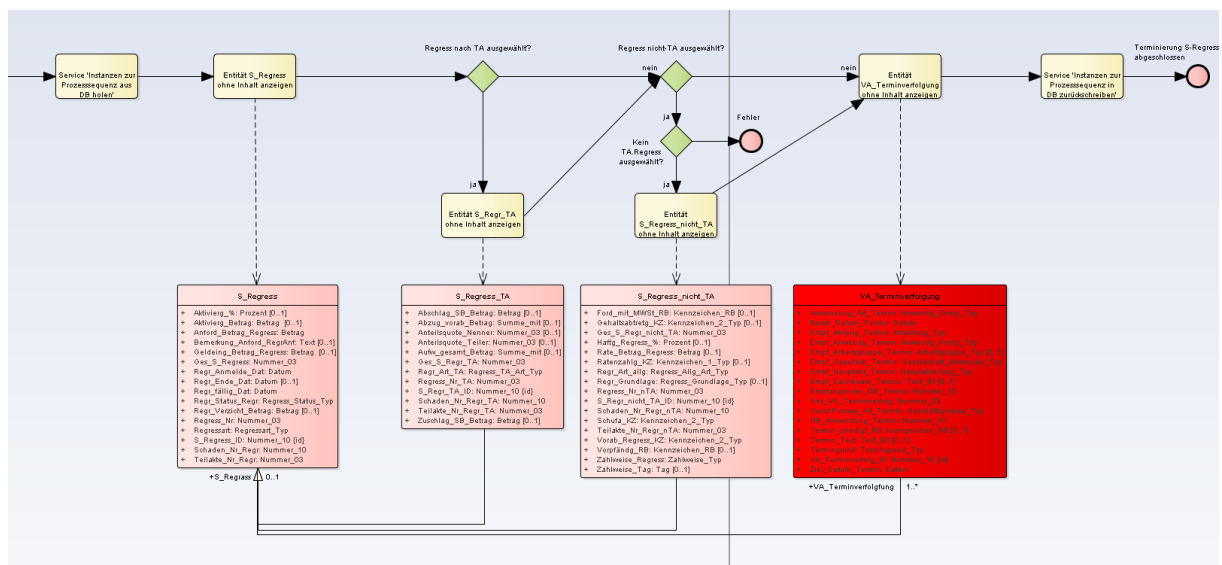


Abbildung 3.63: Schadenregress im Terminsystem vermerken

1. P-Fußschrit zum Schadenbeteiligten starten

Service-Instanzen zur Prozessgewinnung in DB holen

Entität S_Teileide ohne Inhalt anzeigen

Entität S_Bet ohne Inhalt anzeigen

Entität Partner ohne Inhalt anzeigen

Entität P_Fußschritt ohne Inhalt anzeigen

Service-Instanzen zur Prozessgewinnung in DB zurückschicken

Postfachschritt eines Schadenbeteiligten bearbeiten

Uhr: Frank Ullas
Version: 1.0
Erstellt: 05.09.2010 00:00:00
Aktualisiert: 09.10.2010 14:09:50

0_Teileide

- Akte_idbevl_Tea_Summe_mid [D..1]
- Bemerkung_Tea_Text [D..1]
- Geldsumme_mit_Tea_Summe_mid [D..1]
- 0ev_S_Teileide Nummer:20
- Name_S_Tea_Vorg Text:40
- Reg_Abs_Dat_Tea_Datum [D..1]
- Reg_Ends_Dat_Tea_Datum [D..1]
- Reg_Fest_mit_Tea_Summe_mid [D..1]
- Reg_Status_Tea_Regions_Status_Typ [D..1]
- Reinver_mit_Tea_Summe_mid [D..1]
- RV_Schleibenden_S_Tea_KZ Kennzeichen_1_Typ [D..1]
- RV_Schleibenden_S_Tea_KZ Kennzeichen_1_Typ [D..1]
- S_Teileide_ID Nummer:10 [6]
- S_Teileide_Version Nummer:10 [D..1] [6]
- Schaden_Nr_Tea Nummer:10
- Schadenoffnung_Tea_Prozess
- Schleibenden_Tea_Schleibenden_Tea_Typ [D..1]
- Schlus_Tea_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Schlus_Tea_Letz_Dat_Datum [D..1]
- Teileide_Nr Nummer:20

+SchdTea 0..*

S_Beteiligter

- 0ev_S_Bet Nummer:20
- Mitglied_CC_Network_KZ Kennzeichen_1
- Name_S_Bet Text:40 [D..1]
- Name_S_Bet Text:40
- Partner_Nr_Schd Nummer:10 [D..1]
- S_Bet_ID Nummer:10 [6]
- S_Beteiligter_Akt_Beteiligter_Typ [D..1]
- Wandelzeit_mit_S_Bet_KZ Kennzeichen_2_Typ [D..1]
- Wandelzeit_gew_mit_Dat_Datum [D..1]

+SchdBet 0..*

Partner

- Anrede_Schlüssel: Anrede_Schlüssel_Typ [D..1]
- Anrede_Titel: Anrede_Titel_Typ [D..1]
- Briefadresse_Schlüssel: Briefadresse_Schlüssel_Typ [D..1]
- DatenbuchIDbeteiligte_P_KZ Kennzeichen_2_Typ
- 0ev_Partner Nummer:20
- Kennbuch_Datenbuchschlüssel_Kennbuchschlüssel_Typ
- Name_1_Partner Text:40
- Name_2_Partner Text:40
- Partner_Akt_Partner_Akt_Typ
- Partner_ID_Partner_ID_Typ
- Partner_Nr Nummer:10
- Partner_Person_Akt_Partner_Person_Typ
- Sperrung_Anfahrt_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Sperrung_Diagnostik_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Unzustandevor_KZ Kennzeichen_1_Typ
- VIP_KZ Kennzeichen_2_Typ
- VPL_Sysid_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Wandelzeit_mit_RR Kennzeichen_RR [D..1]
- Webanfrage_P_Basis Webanfrage_P_Typ [D..1]

+Partner 0..*

P_Fußschritt

- Anrede_Schlüssel: Anrede_Schlüssel_Typ [D..1]
- Anrede_Titel: Anrede_Titel_Typ [D..1]
- Briefadresse_Schlüssel: Briefadresse_Schlüssel_Typ [D..1]
- DatenbuchIDbeteiligte_P_KZ Kennzeichen_2_Typ
- 0ev_Partner Nummer:20
- Kennbuch_Datenbuchschlüssel_Kennbuchschlüssel_Typ
- Name_1_Partner Text:40
- Name_2_Partner Text:40
- Partner_Akt_Partner_Akt_Typ
- Partner_ID_Partner_ID_Typ
- Partner_Nr Nummer:10
- Partner_Person_Akt_Partner_Person_Typ
- Sperrung_Anfahrt_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Sperrung_Diagnostik_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Unzustandevor_KZ Kennzeichen_1_Typ
- VIP_KZ Kennzeichen_2_Typ
- VPL_Sysid_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Wandelzeit_mit_RR Kennzeichen_RR [D..1]
- Webanfrage_P_Basis Webanfrage_P_Typ [D..1]

+Partner 0..*

P_Fußschritt

- Anrede_Schlüssel: Anrede_Schlüssel_Typ [D..1]
- Anrede_Titel: Anrede_Titel_Typ [D..1]
- Briefadresse_Schlüssel: Briefadresse_Schlüssel_Typ [D..1]
- DatenbuchIDbeteiligte_P_KZ Kennzeichen_2_Typ
- 0ev_Partner Nummer:20
- Kennbuch_Datenbuchschlüssel_Kennbuchschlüssel_Typ
- Name_1_Partner Text:40
- Name_2_Partner Text:40
- Partner_Akt_Partner_Akt_Typ
- Partner_ID_Partner_ID_Typ
- Partner_Nr Nummer:10
- Partner_Person_Akt_Partner_Person_Typ
- Sperrung_Anfahrt_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Sperrung_Diagnostik_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Unzustandevor_KZ Kennzeichen_1_Typ
- VIP_KZ Kennzeichen_2_Typ
- VPL_Sysid_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Wandelzeit_mit_RR Kennzeichen_RR [D..1]
- Webanfrage_P_Basis Webanfrage_P_Typ [D..1]

+Partner 0..*

P_Fußschritt

- Anrede_Schlüssel: Anrede_Schlüssel_Typ [D..1]
- Anrede_Titel: Anrede_Titel_Typ [D..1]
- Briefadresse_Schlüssel: Briefadresse_Schlüssel_Typ [D..1]
- DatenbuchIDbeteiligte_P_KZ Kennzeichen_2_Typ
- 0ev_Partner Nummer:20
- Kennbuch_Datenbuchschlüssel_Kennbuchschlüssel_Typ
- Name_1_Partner Text:40
- Name_2_Partner Text:40
- Partner_Akt_Partner_Akt_Typ
- Partner_ID_Partner_ID_Typ
- Partner_Nr Nummer:10
- Partner_Person_Akt_Partner_Person_Typ
- Sperrung_Anfahrt_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Sperrung_Diagnostik_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Unzustandevor_KZ Kennzeichen_1_Typ
- VIP_KZ Kennzeichen_2_Typ
- VPL_Sysid_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Wandelzeit_mit_RR Kennzeichen_RR [D..1]
- Webanfrage_P_Basis Webanfrage_P_Typ [D..1]

+Partner 0..*

P_Fußschritt

- Anrede_Schlüssel: Anrede_Schlüssel_Typ [D..1]
- Anrede_Titel: Anrede_Titel_Typ [D..1]
- Briefadresse_Schlüssel: Briefadresse_Schlüssel_Typ [D..1]
- DatenbuchIDbeteiligte_P_KZ Kennzeichen_2_Typ
- 0ev_Partner Nummer:20
- Kennbuch_Datenbuchschlüssel_Kennbuchschlüssel_Typ
- Name_1_Partner Text:40
- Name_2_Partner Text:40
- Partner_Akt_Partner_Akt_Typ
- Partner_ID_Partner_ID_Typ
- Partner_Nr Nummer:10
- Partner_Person_Akt_Partner_Person_Typ
- Sperrung_Anfahrt_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Sperrung_Diagnostik_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Unzustandevor_KZ Kennzeichen_1_Typ
- VIP_KZ Kennzeichen_2_Typ
- VPL_Sysid_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Wandelzeit_mit_RR Kennzeichen_RR [D..1]
- Webanfrage_P_Basis Webanfrage_P_Typ [D..1]

+Partner 0..*

P_Fußschritt

- Anrede_Schlüssel: Anrede_Schlüssel_Typ [D..1]
- Anrede_Titel: Anrede_Titel_Typ [D..1]
- Briefadresse_Schlüssel: Briefadresse_Schlüssel_Typ [D..1]
- DatenbuchIDbeteiligte_P_KZ Kennzeichen_2_Typ
- 0ev_Partner Nummer:20
- Kennbuch_Datenbuchschlüssel_Kennbuchschlüssel_Typ
- Name_1_Partner Text:40
- Name_2_Partner Text:40
- Partner_Akt_Partner_Akt_Typ
- Partner_ID_Partner_ID_Typ
- Partner_Nr Nummer:10
- Partner_Person_Akt_Partner_Person_Typ
- Sperrung_Anfahrt_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Sperrung_Diagnostik_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Unzustandevor_KZ Kennzeichen_1_Typ
- VIP_KZ Kennzeichen_2_Typ
- VPL_Sysid_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Wandelzeit_mit_RR Kennzeichen_RR [D..1]
- Webanfrage_P_Basis Webanfrage_P_Typ [D..1]

+Partner 0..*

P_Fußschritt

- Anrede_Schlüssel: Anrede_Schlüssel_Typ [D..1]
- Anrede_Titel: Anrede_Titel_Typ [D..1]
- Briefadresse_Schlüssel: Briefadresse_Schlüssel_Typ [D..1]
- DatenbuchIDbeteiligte_P_KZ Kennzeichen_2_Typ
- 0ev_Partner Nummer:20
- Kennbuch_Datenbuchschlüssel_Kennbuchschlüssel_Typ
- Name_1_Partner Text:40
- Name_2_Partner Text:40
- Partner_Akt_Partner_Akt_Typ
- Partner_ID_Partner_ID_Typ
- Partner_Nr Nummer:10
- Partner_Person_Akt_Partner_Person_Typ
- Sperrung_Anfahrt_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Sperrung_Diagnostik_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Unzustandevor_KZ Kennzeichen_1_Typ
- VIP_KZ Kennzeichen_2_Typ
- VPL_Sysid_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Wandelzeit_mit_RR Kennzeichen_RR [D..1]
- Webanfrage_P_Basis Webanfrage_P_Typ [D..1]

+Partner 0..*

P_Fußschritt

- Anrede_Schlüssel: Anrede_Schlüssel_Typ [D..1]
- Anrede_Titel: Anrede_Titel_Typ [D..1]
- Briefadresse_Schlüssel: Briefadresse_Schlüssel_Typ [D..1]
- DatenbuchIDbeteiligte_P_KZ Kennzeichen_2_Typ
- 0ev_Partner Nummer:20
- Kennbuch_Datenbuchschlüssel_Kennbuchschlüssel_Typ
- Name_1_Partner Text:40
- Name_2_Partner Text:40
- Partner_Akt_Partner_Akt_Typ
- Partner_ID_Partner_ID_Typ
- Partner_Nr Nummer:10
- Partner_Person_Akt_Partner_Person_Typ
- Sperrung_Anfahrt_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Sperrung_Diagnostik_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Unzustandevor_KZ Kennzeichen_1_Typ
- VIP_KZ Kennzeichen_2_Typ
- VPL_Sysid_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Wandelzeit_mit_RR Kennzeichen_RR [D..1]
- Webanfrage_P_Basis Webanfrage_P_Typ [D..1]

+Partner 0..*

P_Fußschritt

- Anrede_Schlüssel: Anrede_Schlüssel_Typ [D..1]
- Anrede_Titel: Anrede_Titel_Typ [D..1]
- Briefadresse_Schlüssel: Briefadresse_Schlüssel_Typ [D..1]
- DatenbuchIDbeteiligte_P_KZ Kennzeichen_2_Typ
- 0ev_Partner Nummer:20
- Kennbuch_Datenbuchschlüssel_Kennbuchschlüssel_Typ
- Name_1_Partner Text:40
- Name_2_Partner Text:40
- Partner_Akt_Partner_Akt_Typ
- Partner_ID_Partner_ID_Typ
- Partner_Nr Nummer:10
- Partner_Person_Akt_Partner_Person_Typ
- Sperrung_Anfahrt_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Sperrung_Diagnostik_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Unzustandevor_KZ Kennzeichen_1_Typ
- VIP_KZ Kennzeichen_2_Typ
- VPL_Sysid_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Wandelzeit_mit_RR Kennzeichen_RR [D..1]
- Webanfrage_P_Basis Webanfrage_P_Typ [D..1]

+Partner 0..*

P_Fußschritt

- Anrede_Schlüssel: Anrede_Schlüssel_Typ [D..1]
- Anrede_Titel: Anrede_Titel_Typ [D..1]
- Briefadresse_Schlüssel: Briefadresse_Schlüssel_Typ [D..1]
- DatenbuchIDbeteiligte_P_KZ Kennzeichen_2_Typ
- 0ev_Partner Nummer:20
- Kennbuch_Datenbuchschlüssel_Kennbuchschlüssel_Typ
- Name_1_Partner Text:40
- Name_2_Partner Text:40
- Partner_Akt_Partner_Akt_Typ
- Partner_ID_Partner_ID_Typ
- Partner_Nr Nummer:10
- Partner_Person_Akt_Partner_Person_Typ
- Sperrung_Anfahrt_KZ Kennzeichen_1_Typ
- Sperrung_Diagnostik_K

```

    graph TD
      Start(( )) --> Finden[Service "finden zur Prozesssequenz aus DB holen"]
      Finden --> EntlastetP[Entlastet P. Postkarte ohne Inhalt anzeigen]
      EntlastetP -- ja --> D1{Postkarte zum Suchbegriff vorhanden?}
      EntlastetP -- nein --> D1
      D1 -- ja --> D2{Genau eine Postkarte zum Suchbegriff vorhanden?}
      D1 -- nein --> EntlastetP
      D2 -- ja --> EntlastetP
      D2 -- nein --> EntlastetP
      EntlastetP --> D3{Partner zur Postkarte vorhanden?}
      D3 -- ja --> EntlastetP
      D3 -- nein --> EntlastetP
      EntlastetP --> EntlastetPartner[Entlastet Partner zur Postkarte anzeigen]
      EntlastetPartner --> D4{Gewünschter Partner ausgewählt?}
      D4 -- ja --> Ausgewaelt[Ausgewählter oder gefundener Partner anzeigen]
      D4 -- nein --> EntlastetPartner
      Ausgewaelt --> Ende((Abbruch))
  
```

P. Postkarte

- Anschrift_Ad: Anschrift_Typ
- Bewertung_Anschrift: Partner_Kennzeichen_1_Typ [0..1]
- Bundesland_BRG: Bundesland_Typ [0..1]
- Gemeinsame_Zustimmung: Nummer_10 [0..1]
- Gesamt_P: Postkarte_Nummer_10
- Hausnummer: Text_10 [0..1]
- Landes_Zustimmung_Prot_Land_Typ [0..1]
- Ortname: Text_40 [0..1]
- Ortsname: Text_40
- Ortsname: Text_40 [0..1]
- Partner_Nr: Postkarte_Nummer_10
- PLZ_von_Ost_ZZ: Kennzeichen_1_Typ
- Postkarte_Version: Nummer_10 [0..1]
- Postkarte_Ost_ID: Nummer_10 [0..1]
- Postkarte_Nummer_Ost [0..1]
- Postkarte_Ost_Nummer_10
- Stabsk: Text_40 [0..1]
- Zustimmung: Text_40 [0..1]

+Postkarte 0..*

Partner

- Anrede_Schlüssel: Anrede_Schlüssel_Typ [0..1]
- Anrede_Titel: Anrede_Titel_Typ [0..1]
- Bundesland_Schl: Bundesland_Schlüssel_Typ [0..1]
- Datenbankklausel_P_ZZ: Kennzeichen_1_Typ
- Gesamt_Partner: Nummer_10
- Kennzeichen_Zustimmung_Ad: Kennzeichen_Zustimmung
- Name_1_Partner: Text_40
- Name_2_Partner: Text_40
- Partner_Ad: Partner_Ad_Typ
- Partner_ID: Nummer_10 [0..1]
- Partner_Nr: Nummer_10
- Partner_Person_Ad: Partner_Person_Typ
- Spere_wg_Anschrift_ZZ: Kennzeichen_1_Typ
- Spere_wg_Rücklauf_ZZ: Kennzeichen_1_Typ
- Umsatzklausel_ZZ: Text_12 [0..1]
- VIP_ZZ: Kennzeichen_2_Typ
- VIP_Spore_ZZ: Kennzeichen_1_Typ
- Wandkarte_Land: Kennzeichen_10 [0..1]
- Webklausel_P_Basis: Webklausel_P_Typ [0..1]

+Partner 0..*

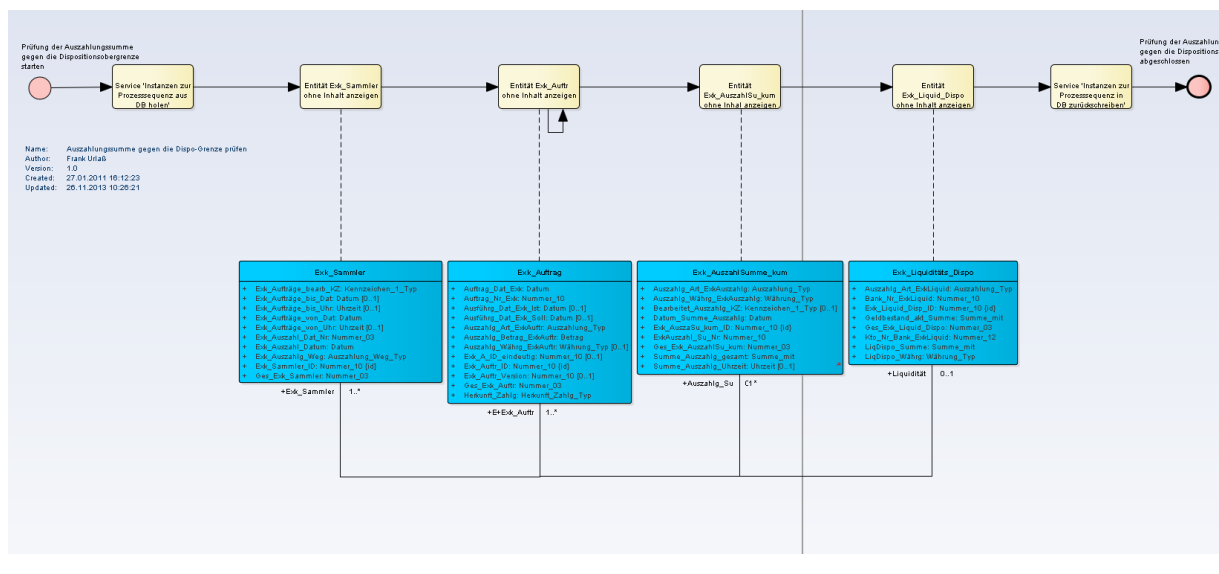
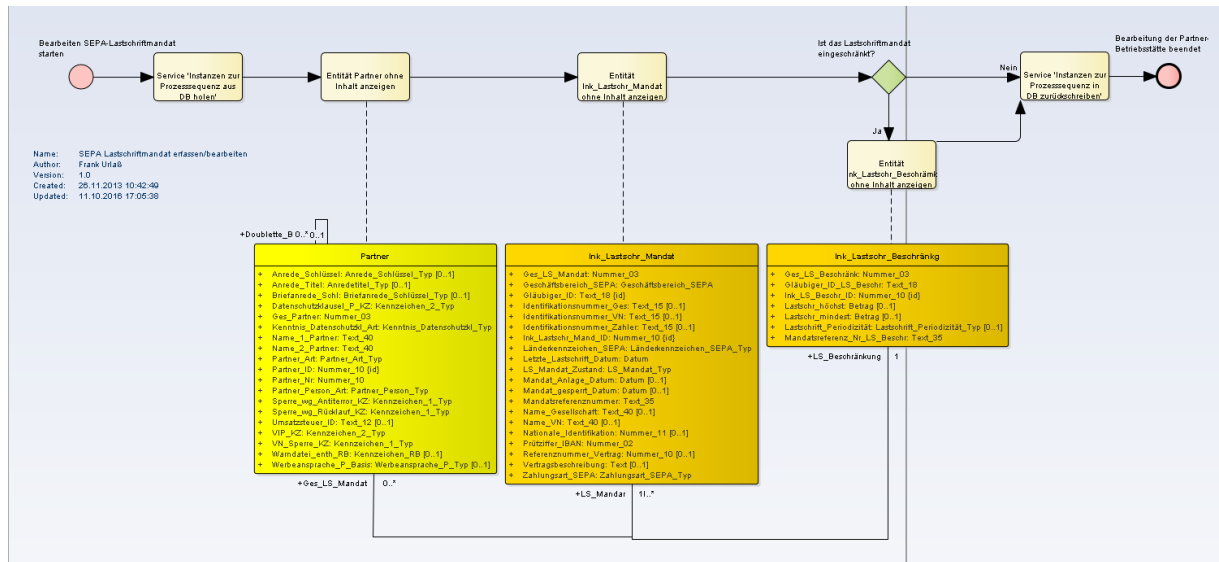


Abbildung 3.69: Auszahlungssumme gegen die Dispo-Grenze prüfen

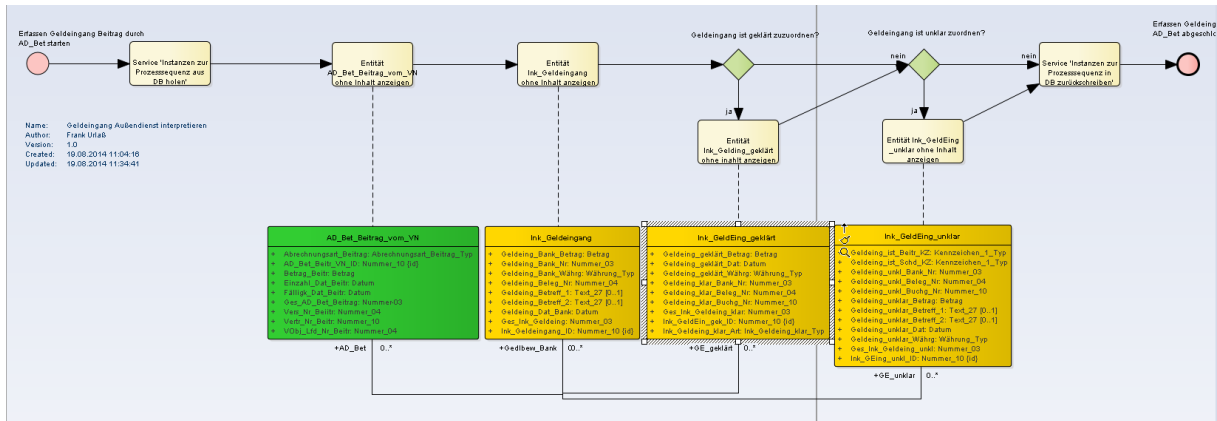


Abbildung 3.70: Geldeingang Außendienst interpretieren

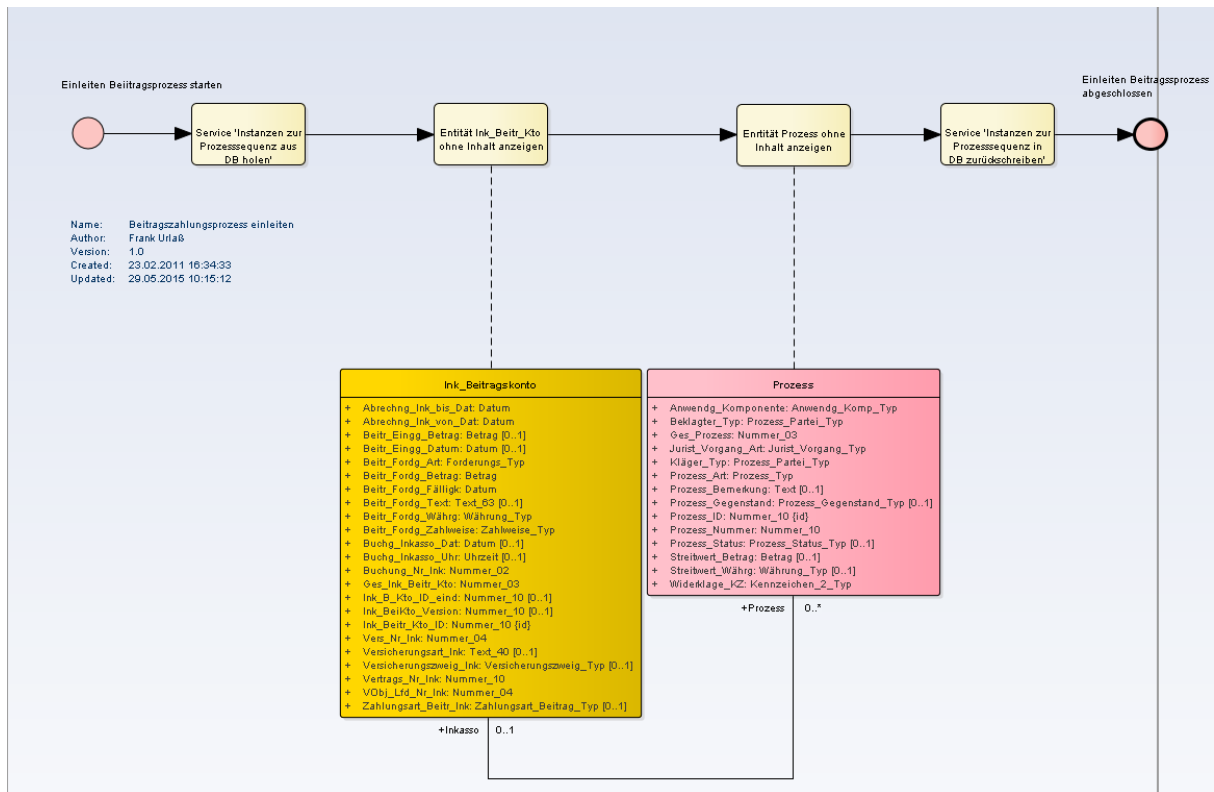


Abbildung 3.71: Beitragszahlungsprozess einleiten

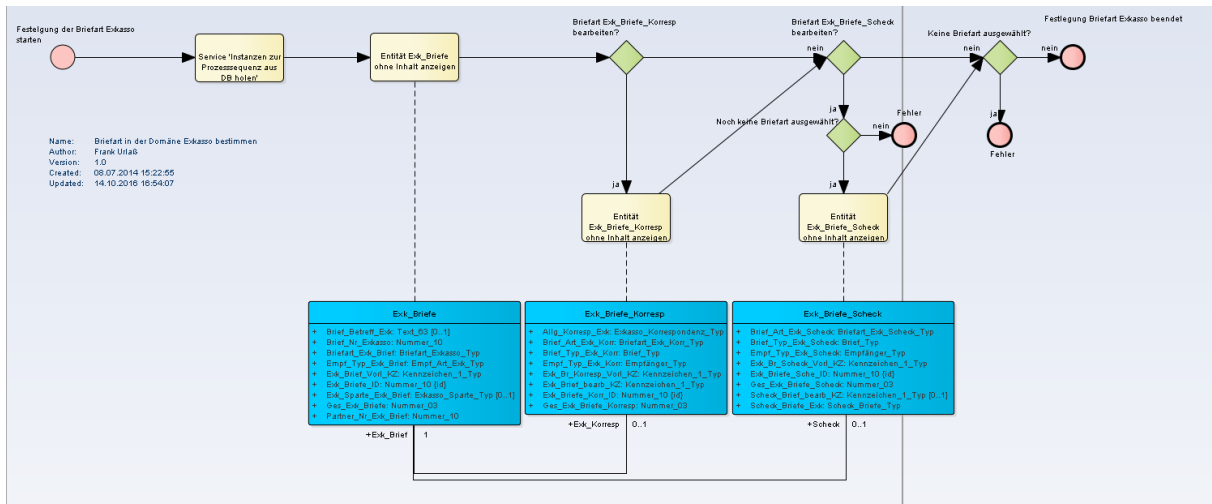


Abbildung 3.72: Briefart in der Domäne Exkasso bestimmen

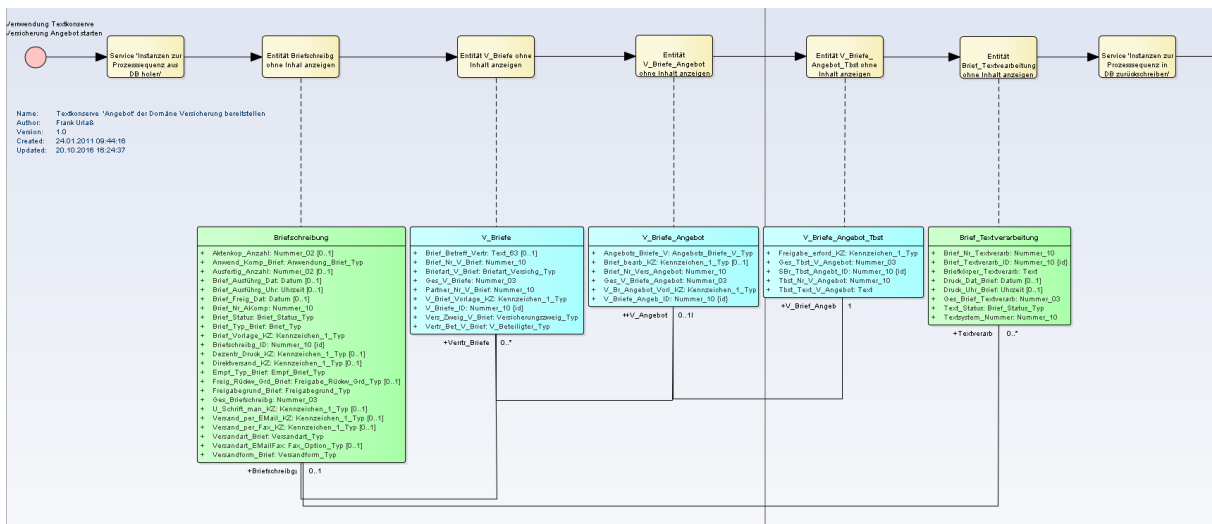


Abbildung 3.73: Textkonxserve ,Angebot' der Domäne Versicherung bereitstellen

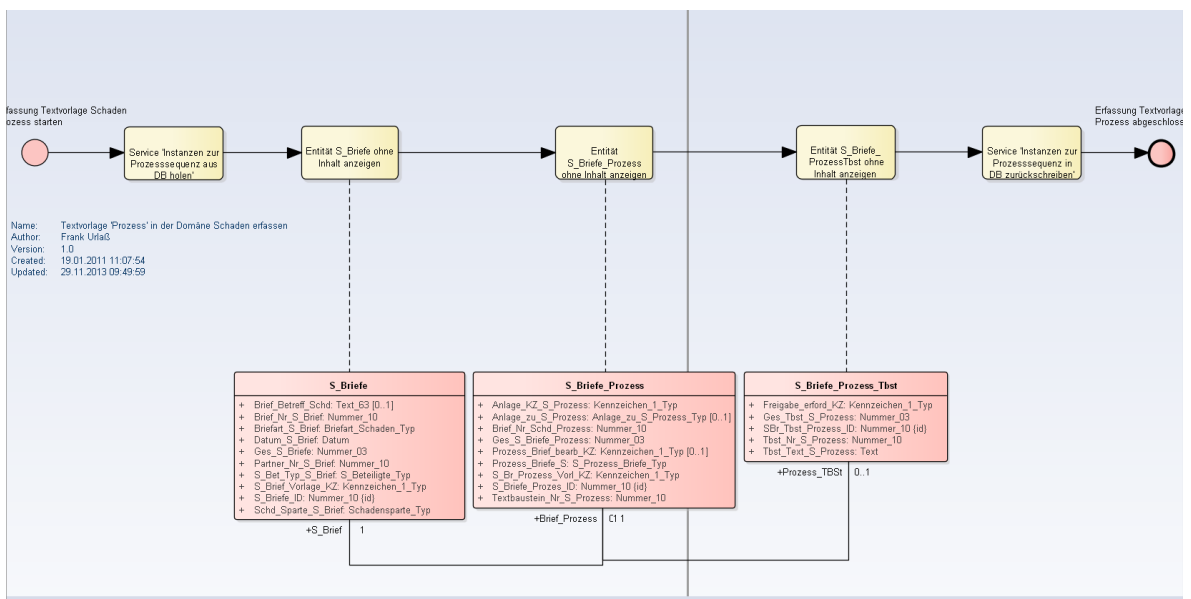


Abbildung 3.74: Textvorlage in der Domäne Schaden erfassen

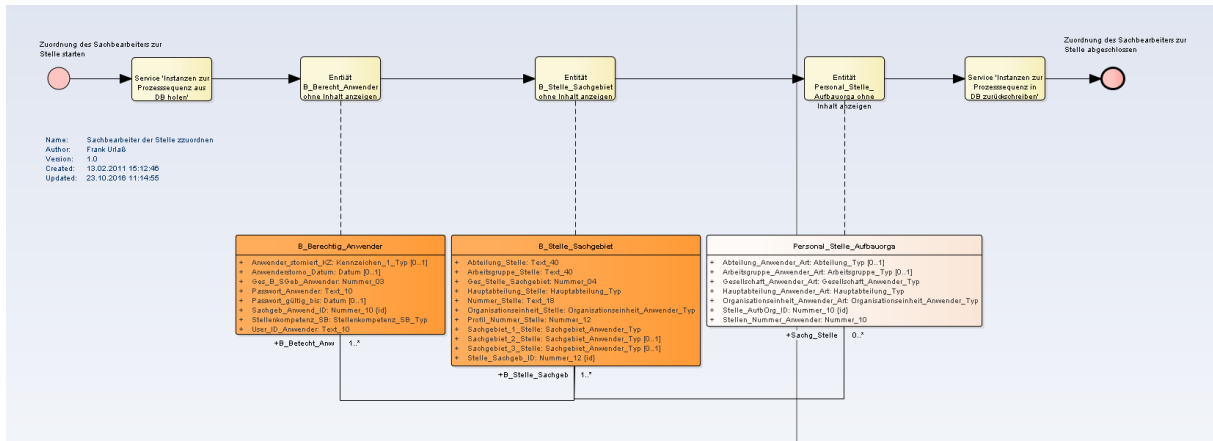


Abbildung 3.75: Sachbearbeiter der Stelle zuordnen

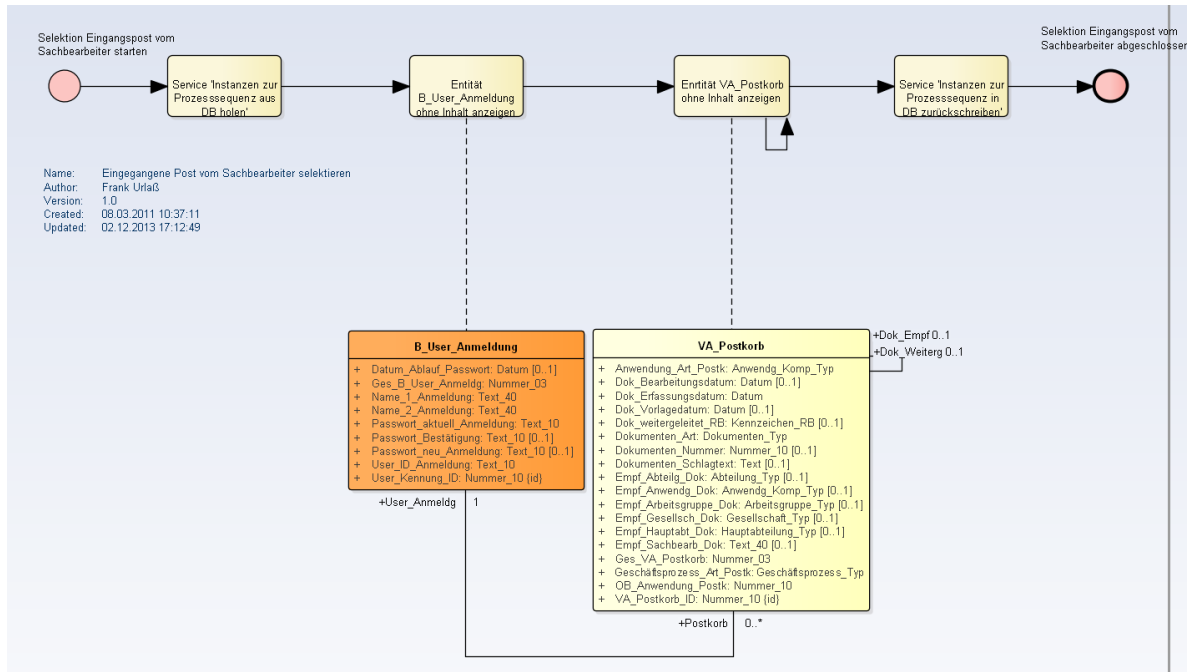


Abbildung 3.76: Eingegangene Post durch den Sachbearbeiter selektieren

```

graph TD
    Start(( )) --> B_Start_OP[B_Start_OP zu_OV1_im_Schad1  
(ohne Inhalt anzeigen)]
    B_Start_OP --> S_Ereignis[S_Ereignis  
(ohne Inhalt anzeigen)]
    S_Ereignis --> Zeitpunkt[Zeitpunkt  
(ohne Inhalt anzeigen)]
    Zeitpunkt --> Decision1{Schadenort postalisch zum Schaden-Ereignis zuordnen?}
    Decision1 -- ja --> Postleitzahl[Postleitzahl zum Schaden-Ereignis erfassen]
    Decision1 -- nein --> Decision2{Schadenort außerhalb zum Schaden-Ereignis erfassen?}
    Decision2 -- ja --> S_Strasse_außerhalb[S_Strasse_außerhalb zum Schaden-Ereignis erfassen]
    Decision2 -- nein --> Geodaten[Geodaten zum Schaden-Ereignis erfassen]
    S_Strasse_außerhalb --> S_Ort_außerhalb[S_Ort_außerhalb zum Schaden-Ereignis erfassen]
    S_Ort_außerhalb --> End(( ))
    Geodaten --> End
    
```

Erstmalige Schadenereignis erfassen

B_Start_OP zu_OV1_im_Schad1

- Datum_Schadenereignis: Datum
- Ov1_Start_OP_OV1_Sch1: Nummer [30]
- Ov1_Start_OP_OV1_Sch1_ID: Nummer [10 [6]]
- S_Ereignis_Sparte: Ereignis_Sparte_Typ

S_Ereignis

- Auslösender_Tatbestand: Auslösender_Tatbestand_Typ
- Bemerkung_Ereignis: Text [0..1]
- Ovs_S_Ereignis: Nummer [30]
- Niederlage_Bed: Niederlage_Bed_Typ [0..1]
- S_Ereignis_Auslöser: Nummer [10 [6]]
- S_Ereignis_Version: Nummer [10 [0..1]]
- S_Ereignis_Beginn: Datum [0..1]
- S_Ereignis_Ende: Datum
- S_Ereignis_ID: Nummer [10 [6]]
- S_Ereignis_No: Nummer [10]
- S_Ereignis_Sparte: Ereignis_Sparte_Typ
- Stich_Bedingungen: Stich_Bedingungen_Typ [0..1]
- Strassen_Bedingung: Strassen_Bedingungen_Typ [0..1]
- Wind_Bedingungen: Wind_Bedingungen_Typ [0..1]

Zeitpunkt

- Datum_Zeitpunkt: Datum [0..3]
- Ovs_Zeitpunkt: Nummer [30]
- Jahr_Zeitpunkt: Jahr
- Monat_Zeitpunkt: Monat_Typ
- Stichkategorie_Zeitpunkt: Text [10 [0..1]]
- Tag_Zeitpunkt: Tag
- Uhrzeit_Zeitpunkt: Uhrzeit [0..1]
- Zeitpunkt_Art: Zeitpunkt_Typ
- Zeitpunkt_ID: Nummer [10 [6]]
- Zeitpunkt_Unter_ID: Kennzeichen_1_Typ

P_Postleitzahl

- Anschloß_Art: Anschloß_Typ
- Bewohnungs_Anschloß_Fahrten: Kennzeichen_1_Typ [0..1]
- Bundesland_BRD: Bundesland_Typ [0..1]
- Gemeinde_Kennzeichen: Nummer [10 [0..1]]
- Ovs_P_Postleitzahl: Nummer [30]
- Hausnummer: Text [10 [0..1]]
- Landes_Kennzeichen_Post_Land_Typ: Typ [0..1]
- Ortst: Ortskategorie_Typ [0..1]
- Ortsname: Text [30]
- Ortsort: Text [30 [0..1]]
- Fahrer_No_Postleitzahl: Nummer [10]
- PLZ_Ovs_OV1_OV2: Kennzeichen_1_Typ
- Postleitzahl_OV1: Nummer [10 [0..1]]
- Postleitzahl_OV2: Nummer [10 [6]]
- Postleitzahl_Nummer_OV1: Text [0..1]
- Postleitzahl_OV2: Nummer [30]
- Staat: Text [40 [0..1]]
- Zustellkennzeichen_Postleitzahl: Text [0..1]

S_Strasse_außerhalb

- Beschreibung_zu_S_Ort: Text [03 [0..1]]
- Ovs_S_Strasse_außerhalb: Nummer [30]
- S_Strasse_außerhalb_ID: Nummer [10 [6]]
- Strassen_Art: Strassen_Typ
- Ovs_P_Strasse_außerhalb: Nummer [30]

S_Ort_außerhalb

- Geographische_Breite
- Geographische_Länge
- Ovs_S_Ort_außerhalb: Nummer [30]
- Höhe_Ovs_MH_in_m
- S_Poi_Oreignis_ID: Nummer [30]

```

graph TD
    Start([Erfolg im Standvergleich?]) -- ja --> S1[Service-GdV-HIS-Meldung für den Vertragsbestand aufbereiten]
    Start -- nein --> S2[Service-Instanzen zur Prozesssequenz zur DB holen!]
    S1 --> E1{Existiert Vertrag_Bet ohne Inhalt anzeigen}
    S2 --> E1
    E1 -- ja --> F1((Fortschritt mit dem nächsten Vergleich))
    E1 -- nein --> E2{Existiert P_Wamdatei ohne Inhalt anzeigen}
    E2 --> E3{Existiert VA-Notizbuch ohne Inhalt anzeigen}
    E3 -- ja --> S3[Service-Instanzen zur Prozesssequenz in DB zurückliefern]
    E3 -- nein --> E4{Weitere GdV-HIS-Sätze zum Vergleich vorhanden?}
    E4 -- ja --> S4[Service-Instanzen zur Prozesssequenz in DB zurückliefern]
    E4 -- nein --> End([GdV-HIS-Meldung im Vertragsbestand verpacken])
  
```

Vertrag_Beteiligte

- Einkommensart_VBet: Einkommensart_VBet_Type: *Mitt_VertragBet 0..*
- GdV_Vertrag_Bet: Nummer: 0..*
- Identifizierung_V_Bet: Identifizierung_Type: 0..1
- KZ_Unterschied_KZ: Kennzeichen_Type: 0..1
- Kundenart_VBet: Kundenart_Type: 0..1
- Kundengruppe_VBet: Kundengruppe_Type: 0..1
- Mitglied_Cat: Netzwerk_KZ: Kennzeichen_Type: 0..1
- Name_1_V_Bet: Text: 0..1
- Name_2_V_Bet: Text: 0..1
- Partner_Nr_Vertrag: Nummer: 0..1
- Risikoprüfung_VBet: Risikoprüfung_VBet_Type: 0..1
- V_Beteiligte_Ant: V_Beteiligte_Type: 0..1
- Vetb_Bet_ID: Nummer: 0..16
- VN_Mit_VP_ID: Kennzeichen_RR: 0..1

P_Wamdatei

- Abhocht_1_Paths_Wamdatei: Text: 20..0..1
- Abhocht_2_Paths_Wamdatei: Text: 20..0..1
- GdV_P_Wamdatei: Nummer: 20
- Name_1_Paths_Wamdatei: Text: 20
- Name_2_Paths_Wamdatei: Text: 20
- Paths_Wamdatei_ID: Nummer: 10..10
- Partner_Nr_Wamdatei: Nummer: 10

VA_Notizbuch

- Anwendung_AH_Notiz: Anwendung_Komp_Type: 0..*
- Empf_Abholtg_Notiz: Abholung_Type: 0..1
- Empf_Anwendung_Notiz: Anwendung_Komp_Type: 0..1
- Empf_Auswertungsprozess_Notiz: Auswertungsprozess_Type: 0..1
- Empf_Gesamtheit_Notiz: Gesamtheit_Type: 0..1
- Empf_Hauptdati_Notiz: Hauptdati_Type: 0..1
- Empf_Sachbearh_Notiz: Text: 40..0..1
- GdV_OA_Notizbuch: Nummer: 20
- GdV_Prozess_AH_Notiz: Geschäftsprozess_Type: 0..*
- Notiz_Eintrag_Nr: Nummer: 0..1
- Notiz_einfach_RR: Kennzeichen_RR: 0..1
- Notiz_Text: Text
- OB_Anwendung_Notiz: Nummer: 10
- VA_Notizbuch_ID: Nummer: 10..10

Abbildung 3.79: Auffälligkeiten im Versicherungsbestand bearbeiten

[illegible]

Abbildung 4.1: Datendiagramm Versicherung Unfall (1)

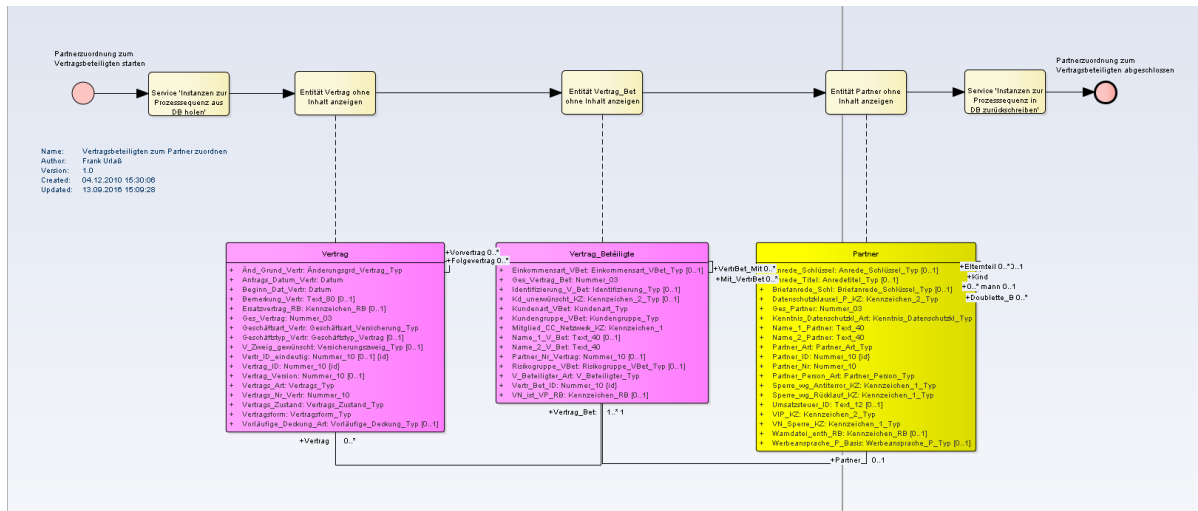
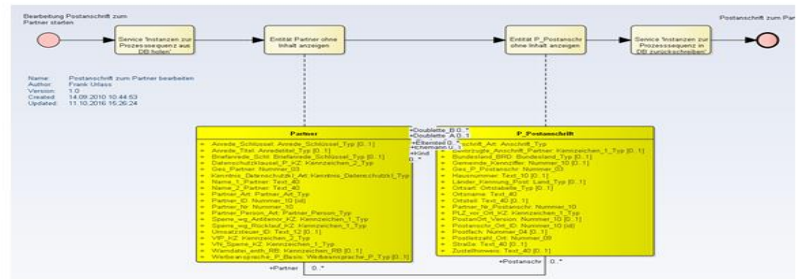


Abbildung 4.2: Datendiagramm Versicherung Unfall (2)

Die prozessorientierte Sicht



Die datenzentrierte Sicht

Abbildung 4.3 Die zwei Sichten auf das Modell

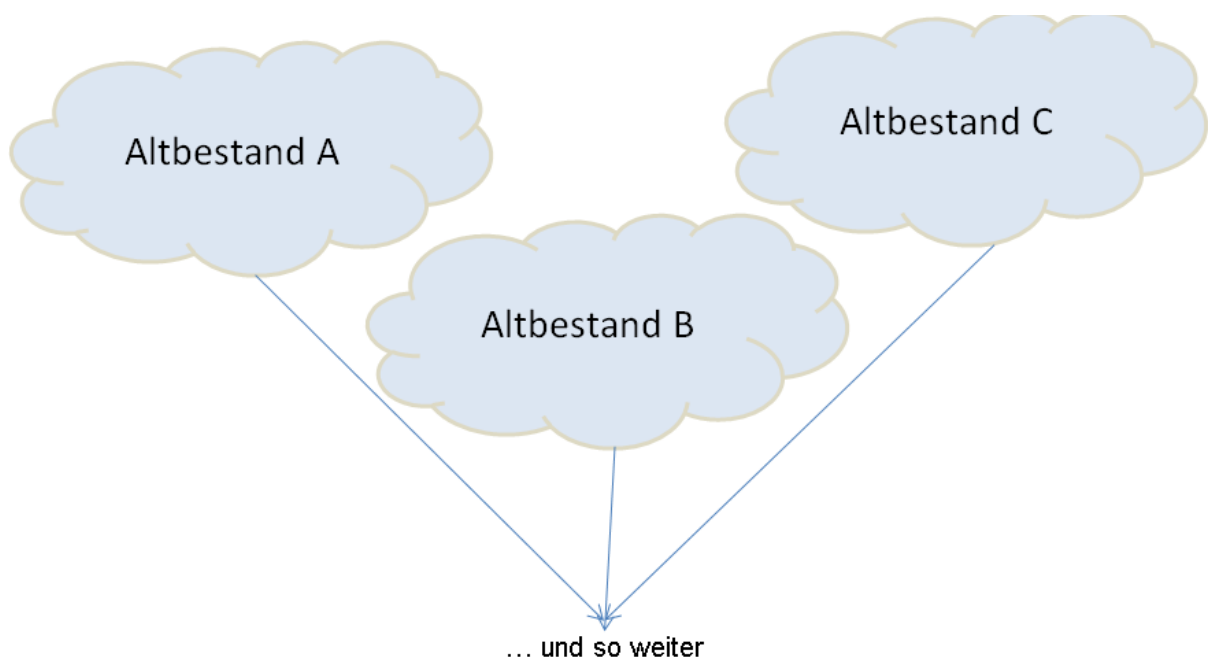


Abbildung 5.1: Struktur von Altsystemen



















- ▷  03 Brietschreibung
- ▷  04 Buchung
- ▷  05 Exkasso
- ▷  06 Inkasso
- ▲  07 Kfz-Kennzeichen
 -  KFZ_KENNZEICHEN
 -  KFZ_KENNZEICHEN_VERKEHRSAMT
 - ▲  Kfz_KZ_Kurzzeit
 -  Ablauftage_Kurzzeit_KZ
 -  Ges_Kfz_Kurzzeit_KZ
 -  Kfz_Kennzeichen_Kurzzeit
 -  Kfz_KZ_Kurzzeit_ID
 - ▷  Kfz_KZ_Saison
 - ▷  Kfz_KZ_Verkehrsamt
 - ▷  Kfz_Kennzeichen
- ▷  08 Partner
- ▷  09 Produkt
- ▷  10 Provision

Abbildung 5.2: Ausschnitt aus dem Asskura-Datenmodell














- ▷  01 Versicherungsprodukt entwickeln
- ▷  02 Versicherungsprodukt verkaufen
- ▷  04 Risiko diversifizieren
- ▲  03 Schadenersatzanspruch bearbeiten
 - ▷  01 Schadenersatzanspruch erfassen
 - ▷  02 Schadenaufwand erfassen
 - ▷  03 Schadenleistung weiterverarbeiten
 - ▷  04 Schadenaufwand verrechnen
 - ▲  05 **Schadenvorgänge freigeben**
 - ▲  Teilprozesse
 - ▷  «BusinessProcess» 01 Schaden-Zahlungen und Buchungen freigeben
 - ▷  «BusinessProcess» 02 Schaden-Briefe freigeben
 - ▷  «BusinessProcess» 05 Schadenvorgänge freigeben

Abbildung 5.3: Ausschnitt aus dem Asskura Prozessmodell

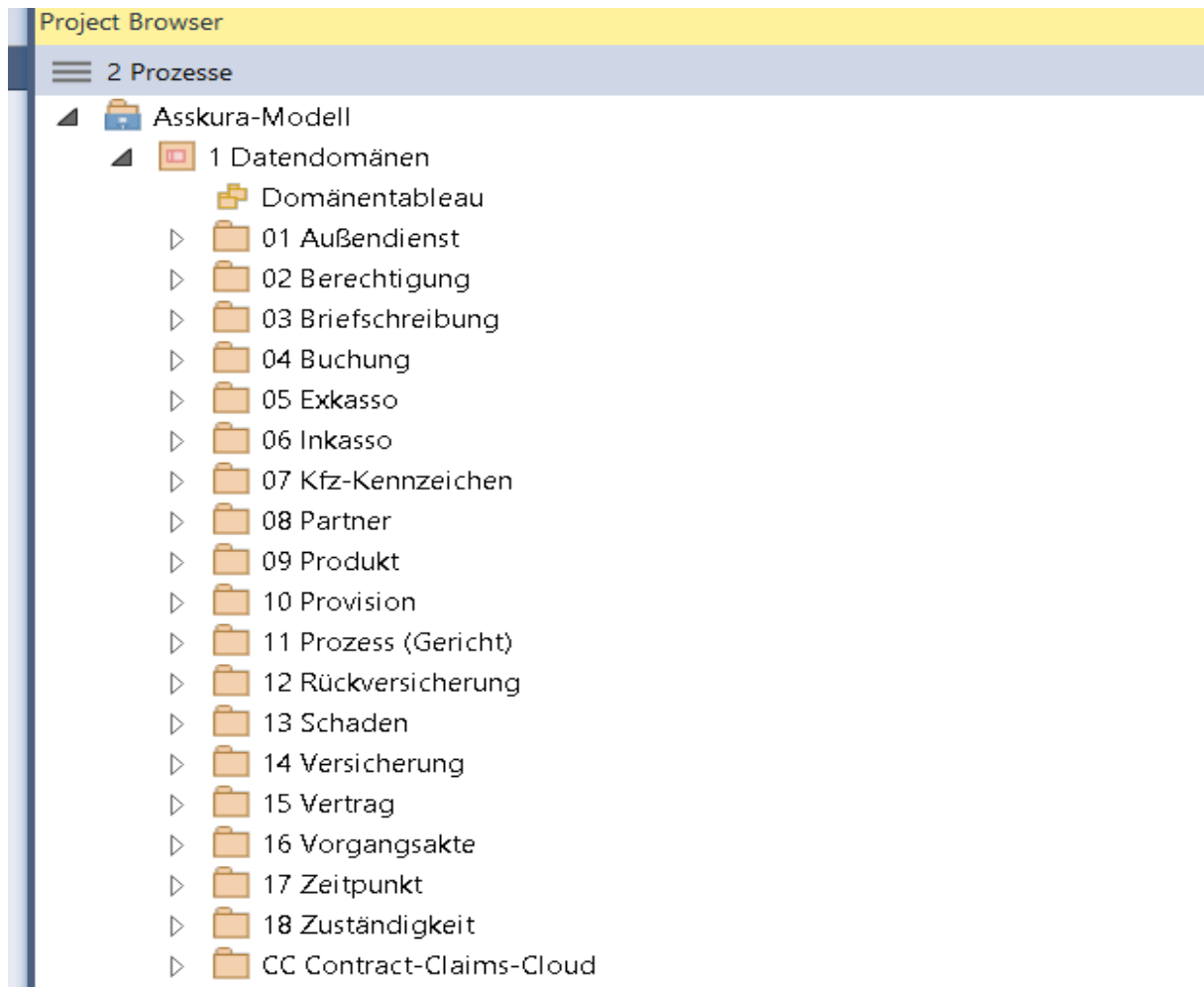


Abbildung 5.4: Domänenmodell aus dem Asskura Prozessmodell

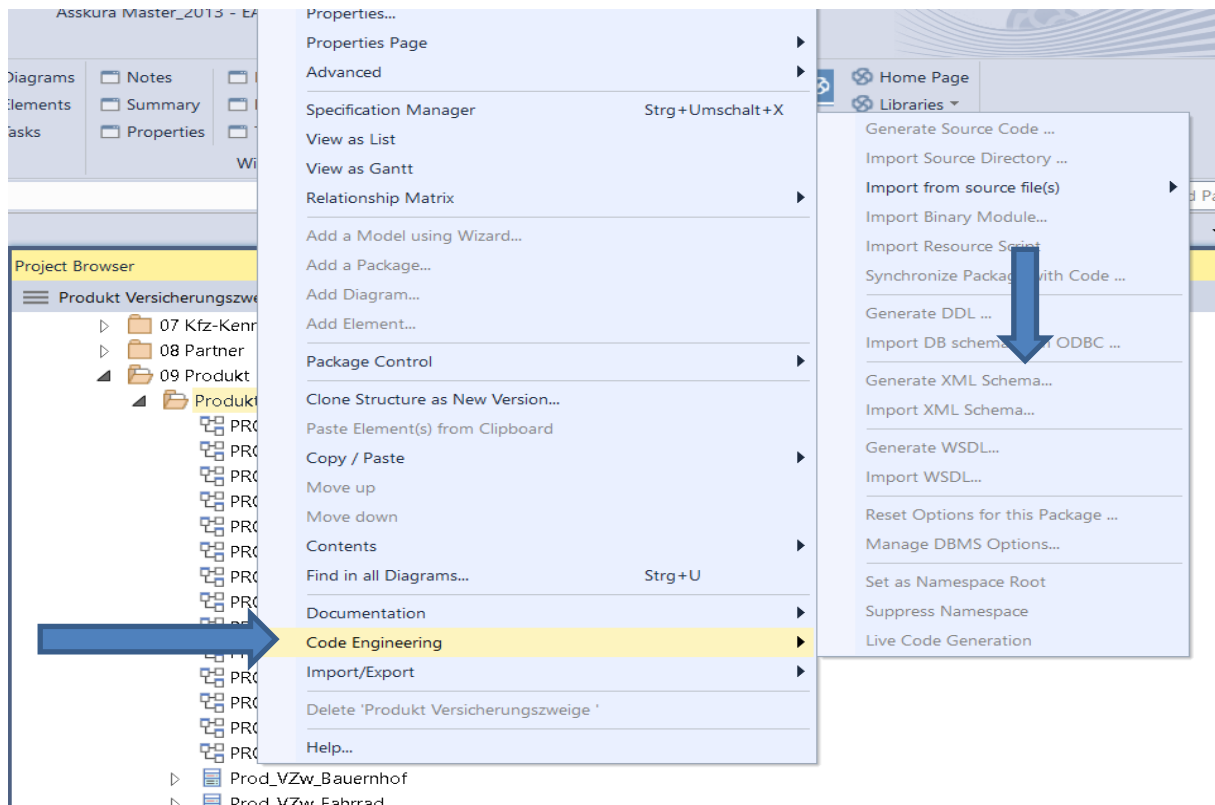


Abbildung 5.5: Erzeugen einer relationalen Datenbank

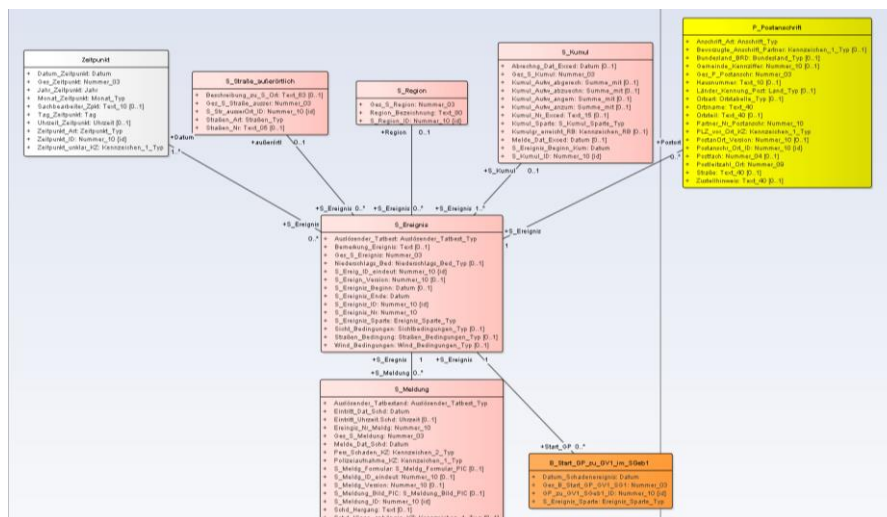


Abbildung 5.6: Beispiel für ein Datendiagramm (hier Schadenereignis)

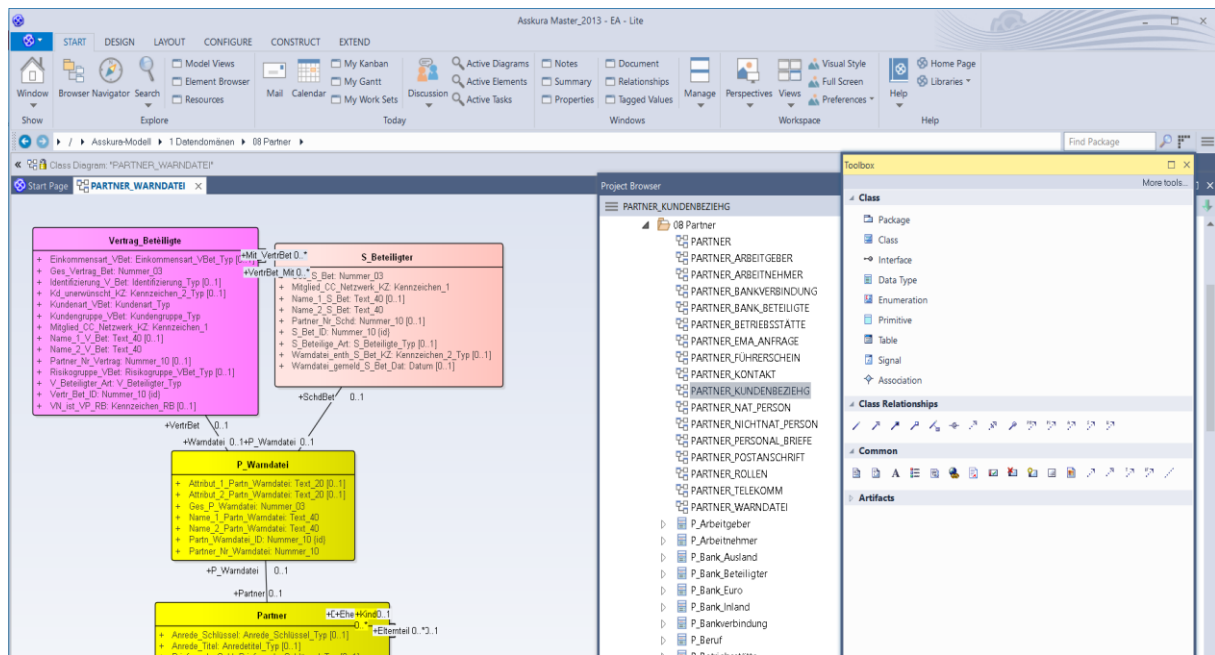


Abbildung 5.7: Einfügen einer neuen Entität

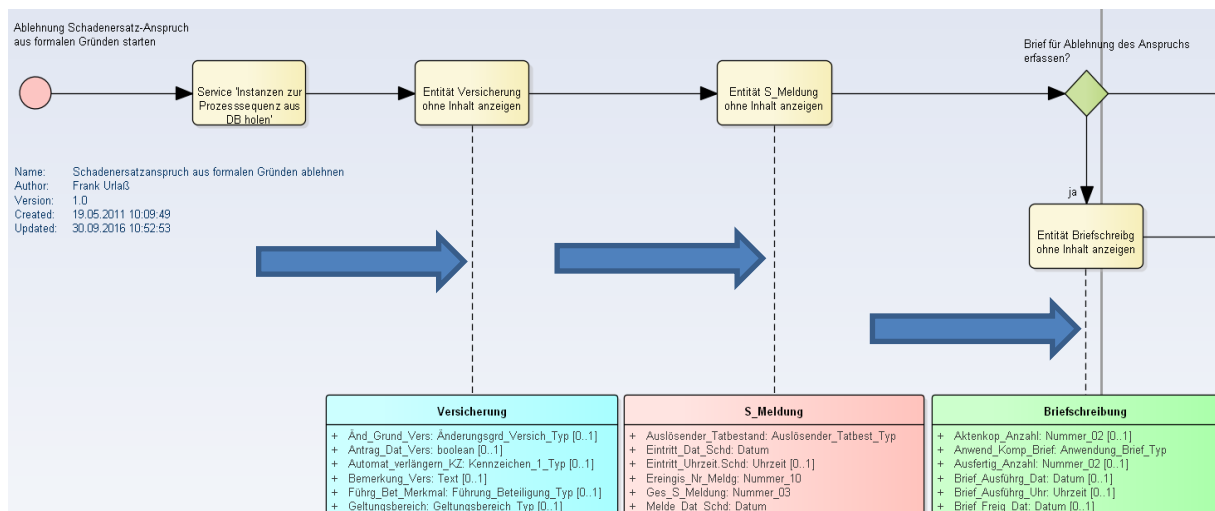


Abbildung 5.8: Anzeige von datenzentrierten Basisservices

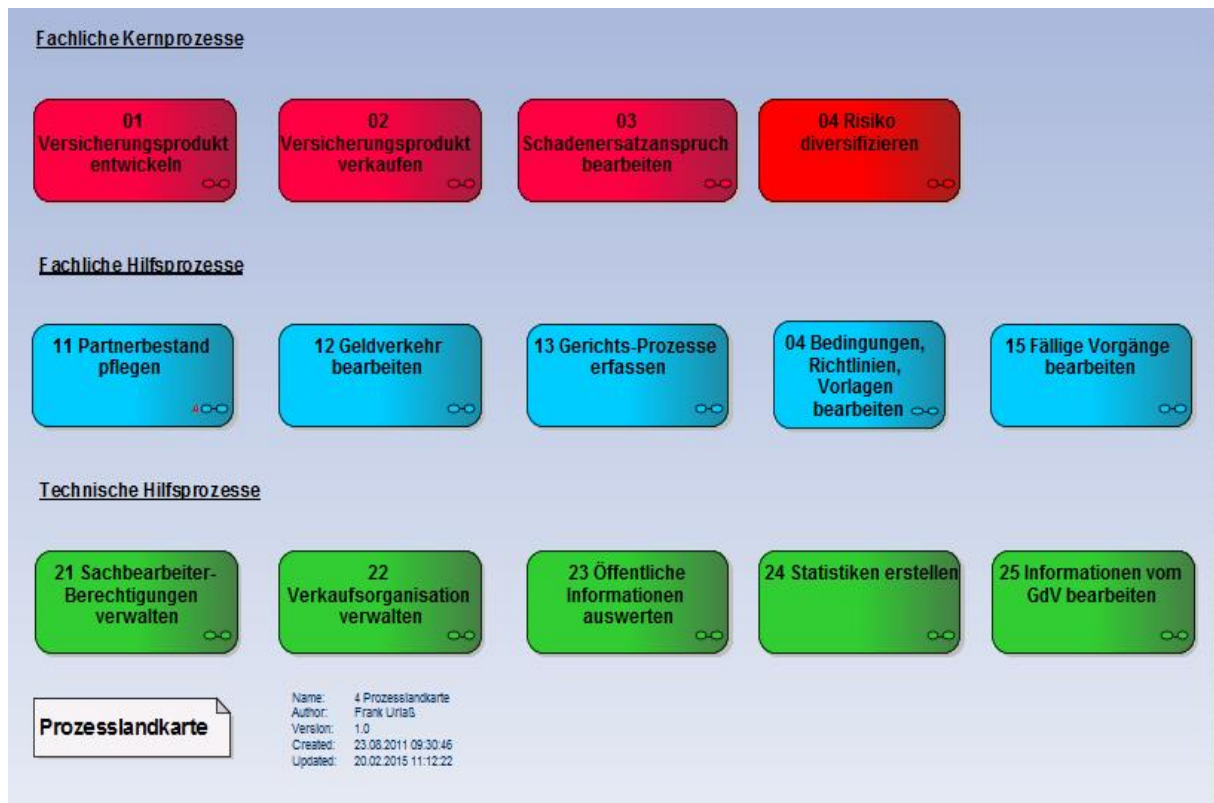
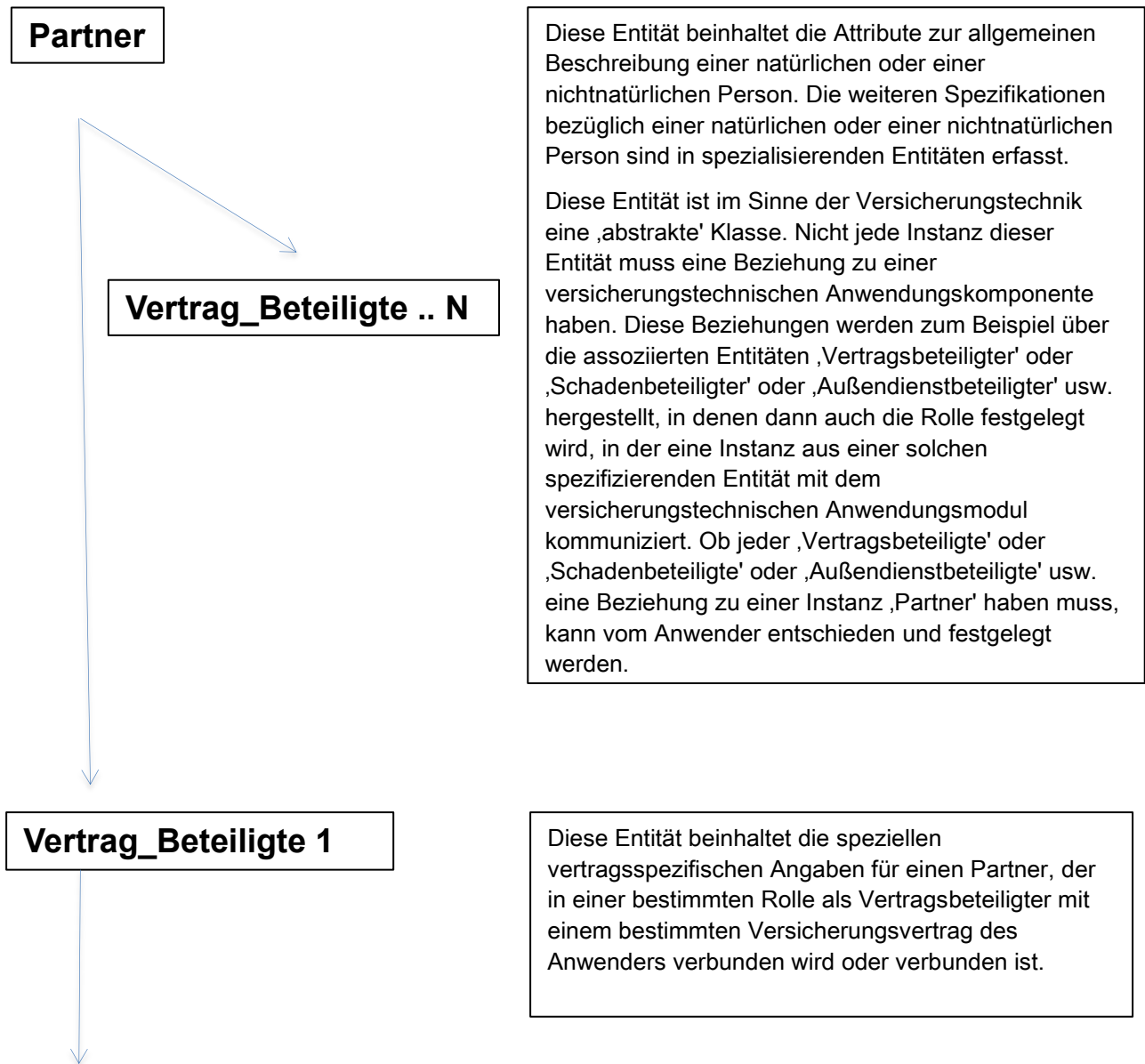
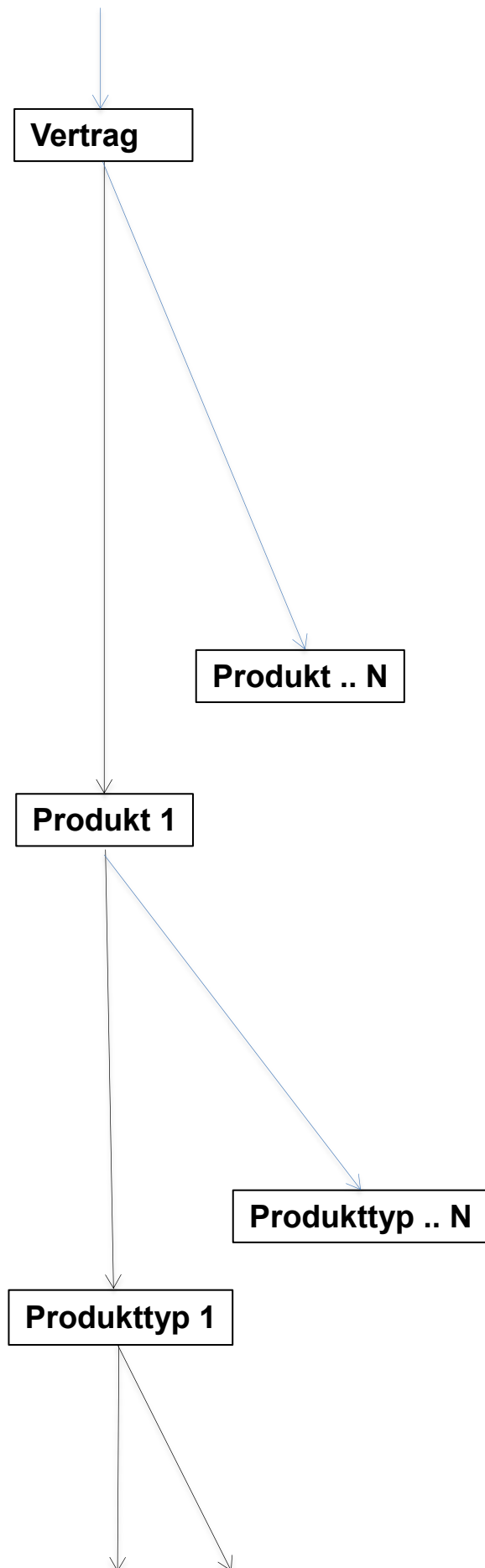


Abbildung 5.9: Zur Erinnerung: die Asskura-Prozesslandkarte

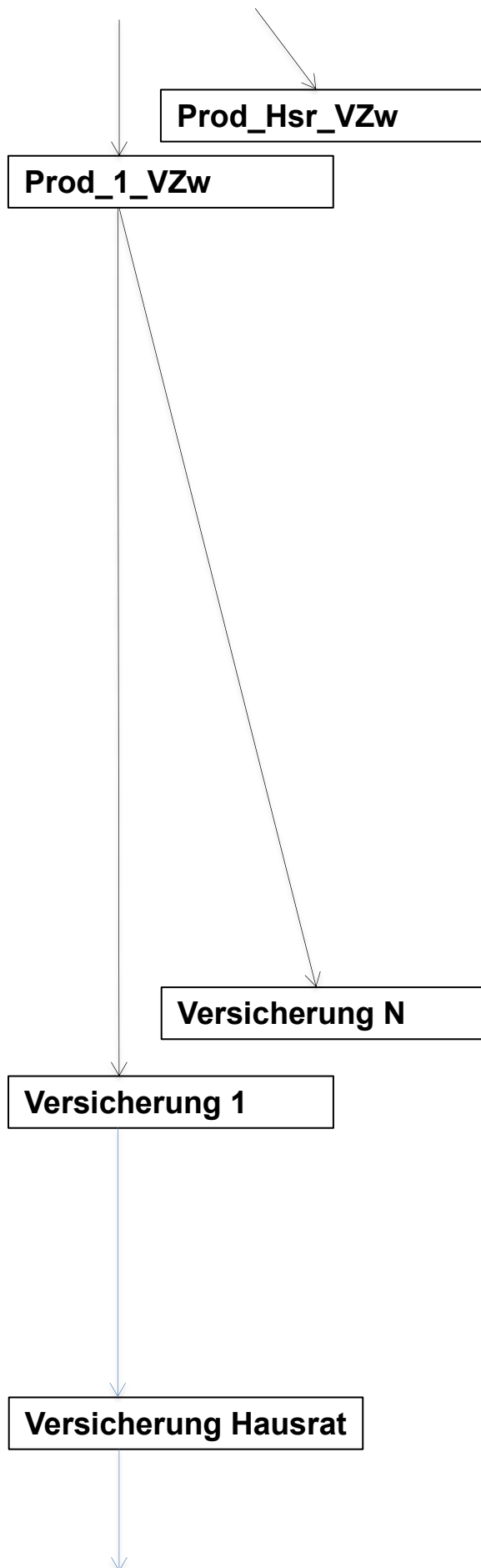




Die Entität Vertrag beinhaltet die grundsätzlich gültigen beschreibenden Attribute für einen Vertrag, mit dem ein bestimmter Versicherungsschutz dokumentiert wird, der einem Versicherungsnehmer verkauft werden soll oder worden ist. Die Attribute dieser und den mit ihr assoziierten Entitäten beinhalten demnach diejenigen Informationen, die dem Versicherungsnehmer im ‚Dokument‘ über den mit ihm vereinbarten Versicherungsschutz mitgeteilt werden. Zu dieser Entität als übergeordneter ‚Klammer‘ können je nach Konstellation beim Anwender ein oder mehrere unterschiedliche Produkte bzw. Produkttypen mit jeweils einer oder aber auch mehreren im Sinne des VVG rechtlich selbständigen ‚Versicherungen‘ zugeordnet werden. In dazu assoziierten speziellen Entitäten wird zu jedem dieser Versicherungen beschrieben, welches versicherte Objekt gegen welche Gefahren zu welchem Preis usw. versichert ist‘.

Diese Entität beinhaltet den als ‚Produkt‘ bezeichneten Rahmen für einen bestimmten Versicherungsschutz, den der Anwender an eine im Markt vorgefundene ‚Zielgruppe‘ verkauft oder verkaufen möchte. Die Ausgestaltung eines solchen ‚Produkts‘, die auch als ‚versicherbare Einheit‘ bezeichnet werden kann, wird nicht von der Versicherungstechnik, sondern von den Gegebenheiten bestimmt, die der Anwender in dem von ihm bearbeiteten Markt-Segment vorfindet. Der spezielle Produkttyp wird vom Anwender so zusammengestellt, weil er glaubt, dass er damit einen ganz bestimmten Versicherungsbedarf in der anvisierten Zielgruppe befriedigen kann. Zu jeder dieser versicherbaren Gesamtheiten wird in assoziierten Entitäten beschrieben, was versichert ist (der spezielle ‚Produkttyp‘).

Diese Entität ist eine Spezialisierung zur Entität ‚Produkt‘ und beinhaltet die speziellen Angaben für einen bestimmten vom Anwender definierten Produkttyp, den er im Markt verkauft, hier z. B. ‚Hausrat‘. Zu dieser Entität wird assoziiert, welche Versicherungszweige zum jeweiligen Produkttyp



Diese Entität beinhaltet die Attribute, mit denen die zum Produkttyp ‚Hausrat‘ versicherbaren Versicherungszweige beschrieben werden. Dabei gibt es zu einem bestimmten Produkttyp zunächst eine maximale Grundausstattung aller Versicherungszweige, die in einem solchen Produkttyp gebündelt werden können. Diese Grundausstattung steht dem Produktgestalter in Form von Kennzeichen zur Verfügung. Aus dieser Grundausstattung legt der Produktgestalter für eine bestimmte Version des Produkts über die Kennzeichnung fest, welche Versicherungszweige maximal in dieser Version des Produkts angeboten werden können. Nur solche Versicherungszweige, die hier für eine bestimmte Version des Produkts festgelegt worden sind, können vom Vertriebsfachbearbeiter danach zu einem konkreten verkauften Produkt des Vertrags zugeordnet werden.

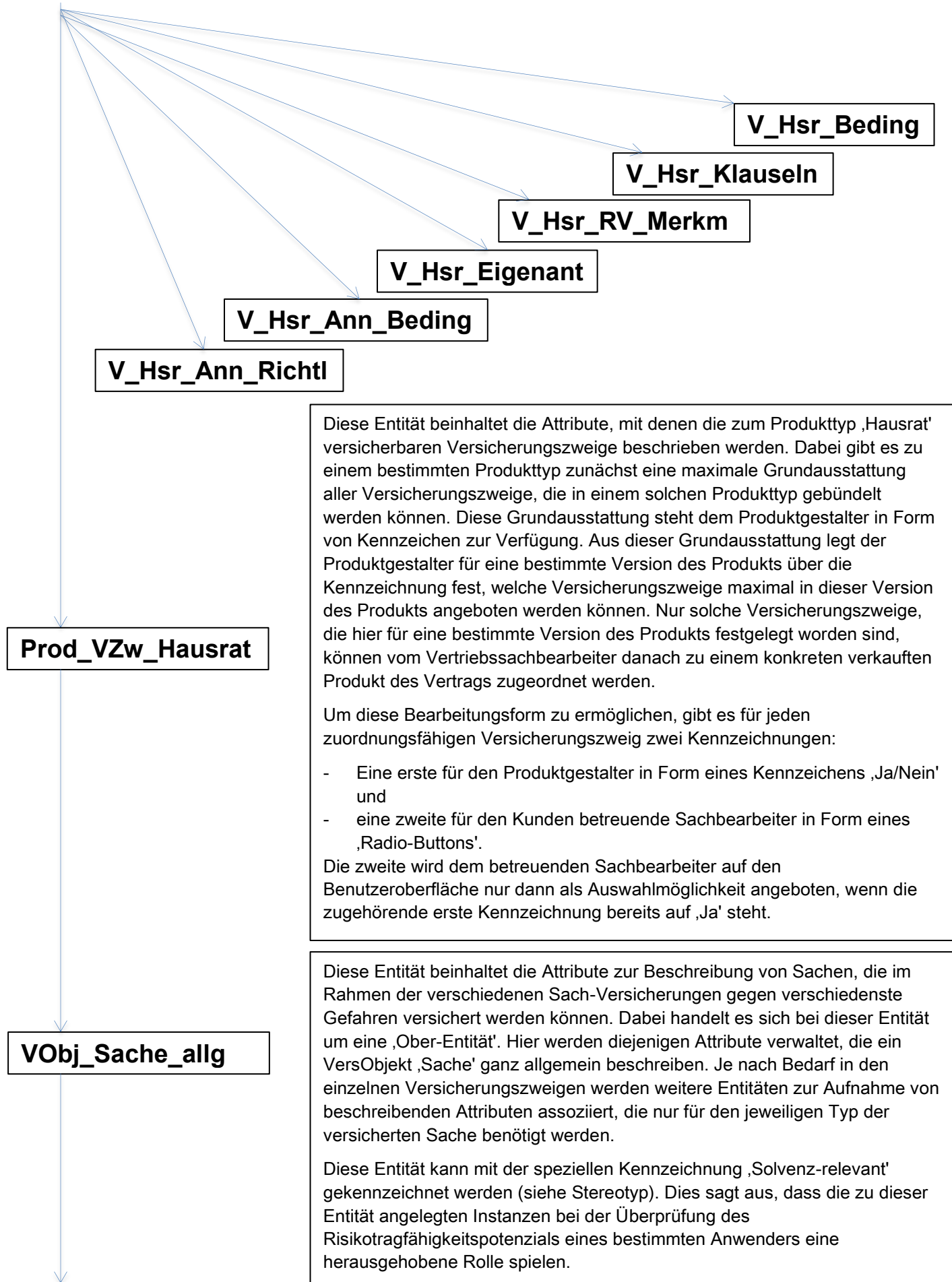
Um diese Bearbeitungsform zu ermöglichen, gibt es für jeden zuordnungsfähigen Versicherungszweig zwei Kennzeichnungen:

- Eine erste für den Produktgestalter in Form eines Kennzeichens ‚Ja/Nein‘ und
- eine zweite für den den Kunden betreuende Sachbearbeiter in Form eines ‚Radio-Buttons‘.

Die zweite wird dem betreuenden Sachbearbeiter auf den Benutzeroberfläche nur dann als Auswahlmöglichkeit angeboten, wenn die zugehörige erste Kennzeichnung bereits auf ‚Ja‘ steht.

Die Entität Versicherung beinhaltet die allgemeinen Informationen zu einer Versicherung aus einem Produkt, das in einem Vertrag enthalten ist. Bei der Versicherung handelt es sich um die nach dem VVG erforderliche Abgrenzung und Beschreibung eines bestimmten Versicherungsschutzes. In einem Produkt können mehrere dieser rechtlich selbständigen Versicherungen enthalten sein. Soweit für eine bestimmte Versicherung spartenindividuelle Attribute oder spezielle Angaben zu den versicherten Objekten zu bearbeiten sind, werden dafür spezielle Entitäten angelegt und gefüllt.

Diese ist eine in Bezug auf die Entität ‚Versicherung‘ spezialisierte Entität. Sie beinhaltet alle diejenigen Attribute, die zur spartenspezifischen Beschreibung einer Hausrat-Versicherung benötigt werden. In dieser Entität werden nicht diejenigen Attribute verwaltet, die in der jeweiligen Versicherung enthaltenen versicherten Objekte beschreiben, und auch nicht die Gefahren, gegen die diese Objekte versichert, und die Bedingungen, die bei der Versicherung solcher Objekte zu beachten sind. Hier sind nur solche Attribute angesiedelt, die sich spartenspezifisch aus dem rechtlichen Rahmen der Versicherung ableiten lassen.



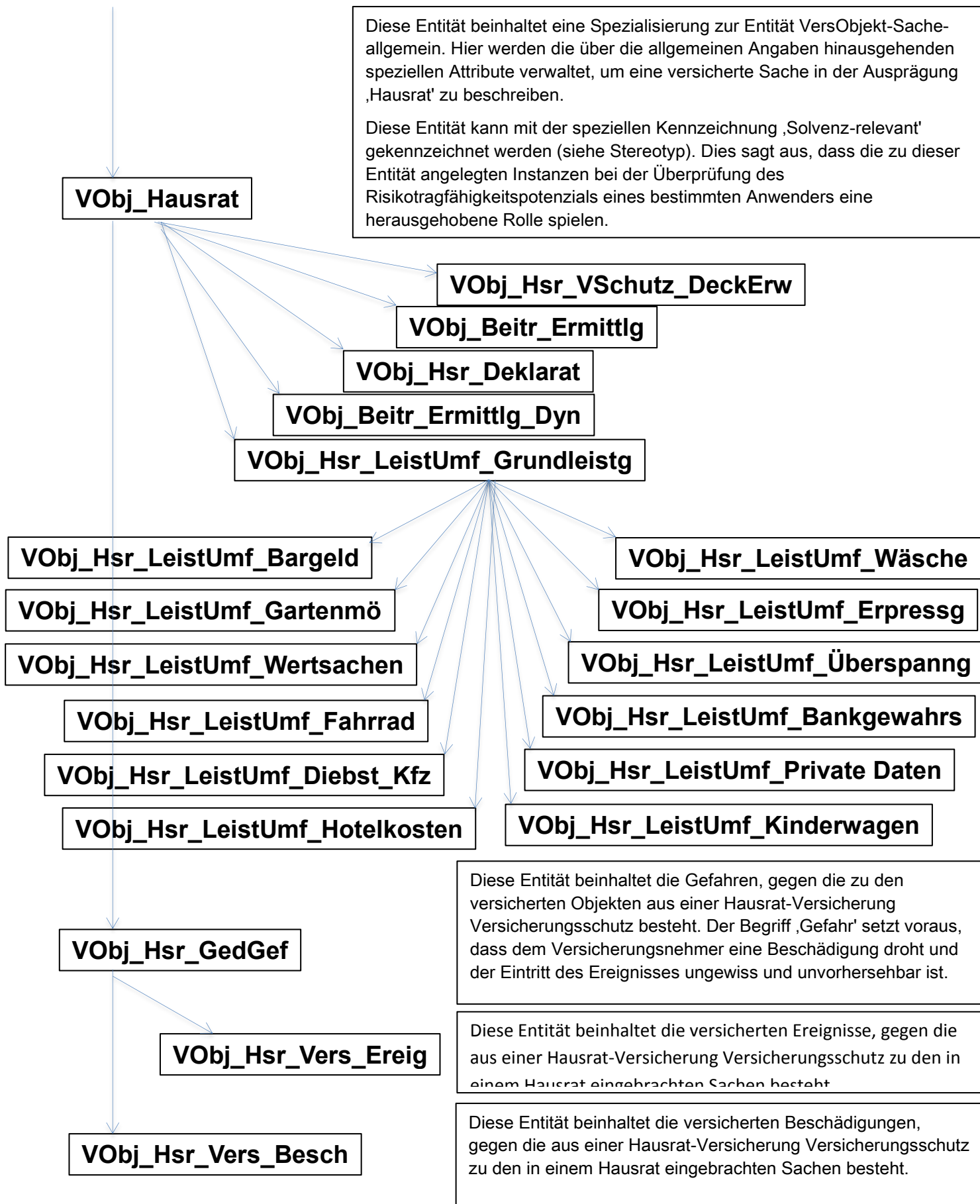


Abb. 6.1: Datenstruktur zur Aufnahme eines neuen Risikos (Quelle: eigene Darstellung)

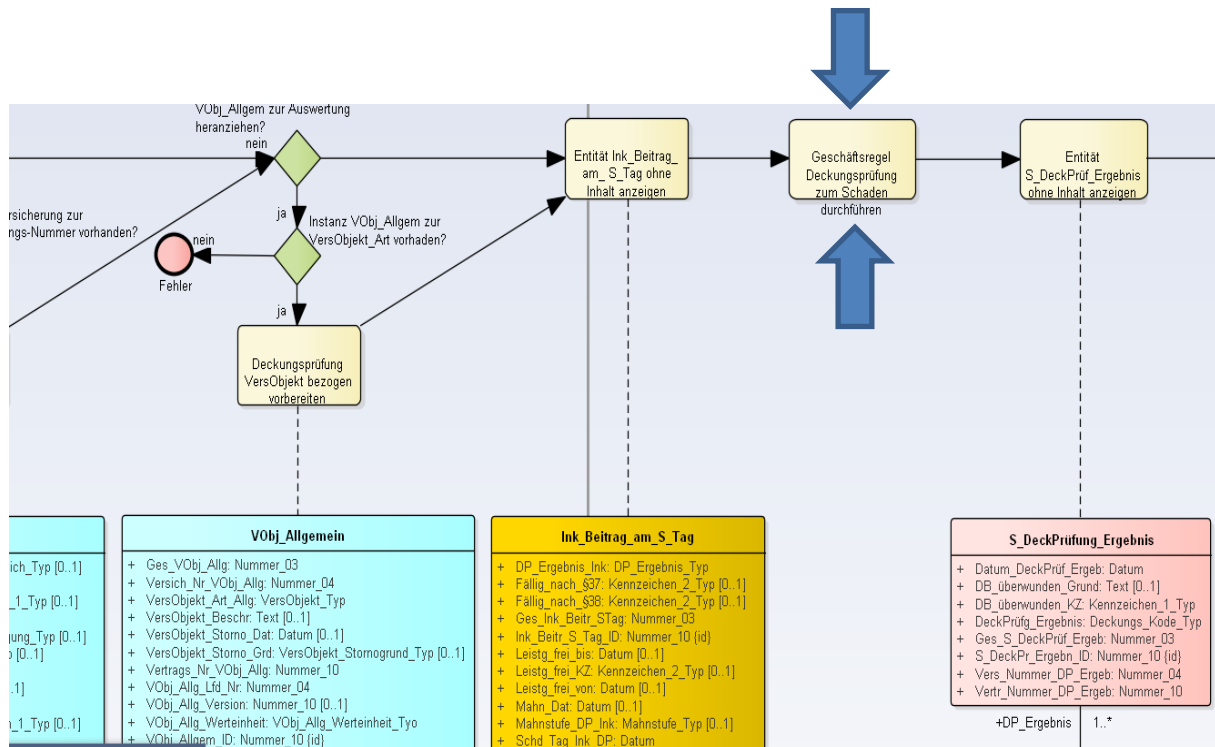


Abbildung 6.2: Beispiel logikzentrierter Basisservice

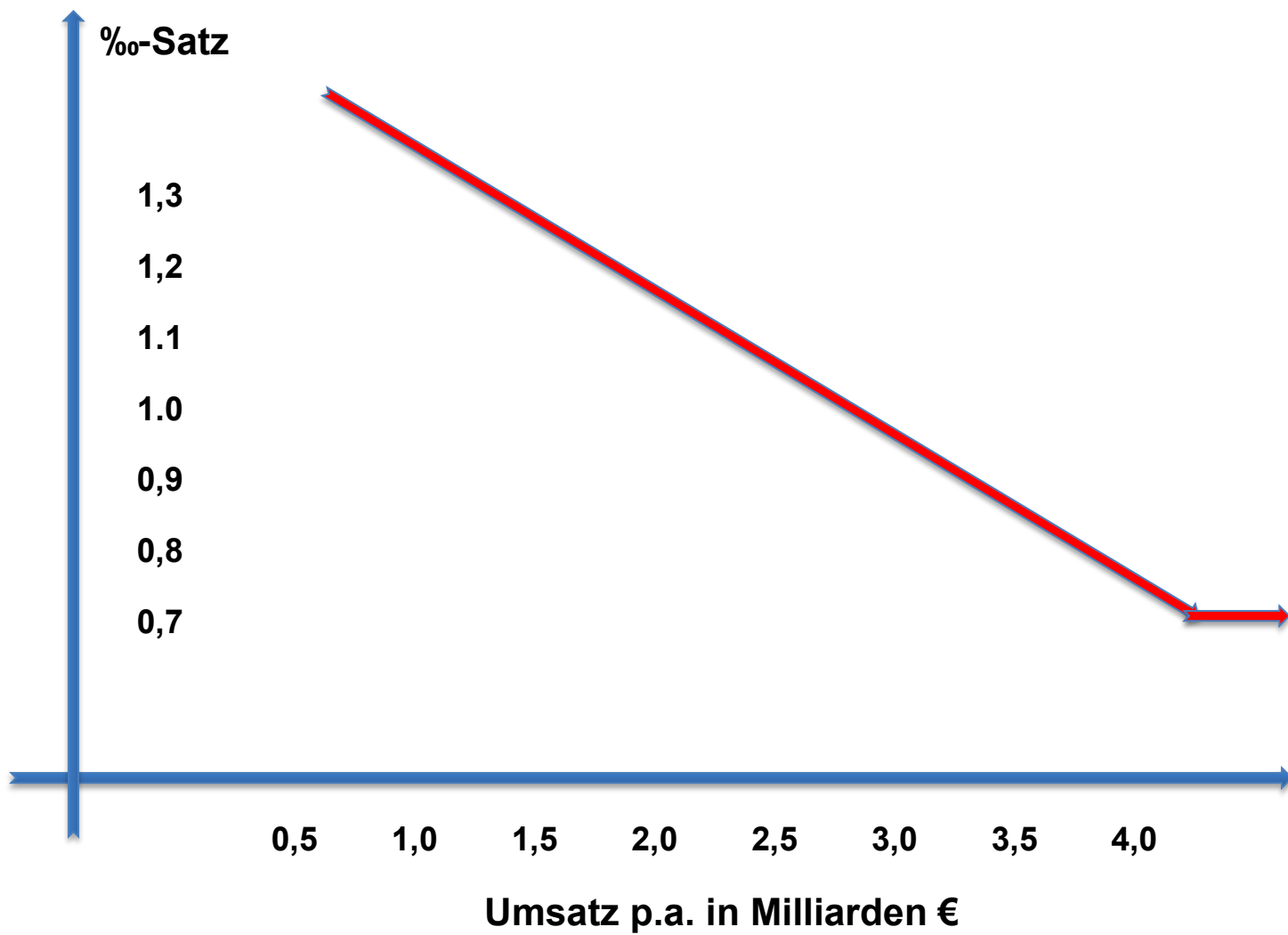


Abb. 7.1: Ermittlung des Grundpreises

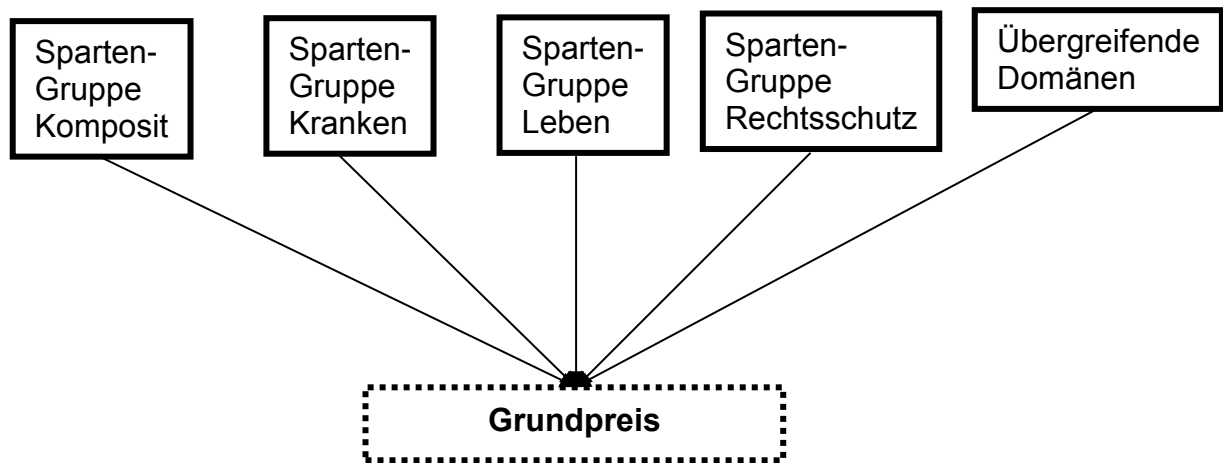


Abb. 7.2: Aktueller Grundpreis als Summe der gewünschten Module