Rückschreiben z.B. an eine Herkunftsbehörde in den Reinschriften produzieren

- 1. Globale Variablen anzeigen lassen
 - a. Im lokalen Fachverfahren
 - i. Extras → Optionen → Textsystem → Testmodus im Menü Extras einfügen → ja
 - ii. Text → Textsystem Testmodus
 - iii. Globale Variablen nach Inhalten suchen, die für meinen jeweiligen AA relevant sind
- 2. Zusatztext für die Vorbelegung erstellen

```
Label Formularbezogene Daten
   --/* AA 31-1/593

ii ■ If (n_Interpretation == 1)
 ■ Label Sonst Vorbelegung
    ightharpoonup | If (n_InterpretationV == 1)
      i Then
         ---/* AA 31-4/593
             强 Sys::ListAppend (gsl_EMPF_Zusatztext, "<Rückschreiben_Briefkopf>").
                  号 Sys::ListAppend (gsl_EMPF_ZusatztextKey, "[RueckBriefkopf]")
号 Sys::ListAppend (gsl_EMPF_Zusatztext, "<Rückschreiben_Antwort>")
                  - Sys::ListAppend (gsl_EMPF_ZusatztextKey, "RUECK")
               /* AA 30-4/593
```

3. Wenn nur die Herkunftsbehörde das Rückschreiben bekommen soll und sonst niemand, unter dem Aufruf für den Empfängerinput aber innerhalb des Verfügungstexts wie folgt vorgehen:

```
Label Empfänger - Maske

Z=...gn_EMPF_AktivierbareElemente = 29

EMPF: Empfänger / Unterschrift / WV

M_EMPF_Maske02_I1251 ()

Label Falls Herkunftsbehörde hinzugefügt wurde, vorbelegen

Z=...n_Temp = Sys::ListFind(gsl_EMPF_cboNichtBeteiligt, "Herkunftsbehörde")

Z=...s_Temp = gsl_EMPF_cboNichtBeteiligtKey[n_Temp]

Z=...n_Zaehler1 = Sys::StringFind(s_Temp, "")

Z=...n_Zaehler2 = Sys::StringFind(s_Temp, n_Zaehler1 + 1, n_Zaehler2 - n_Zaehler1 - 1)

Sys::ClearValue (shl_Vorbelegung)

Sys::HashListSet (shl_Vorbelegung, "Zusatztext", "[<Rückschreiben_Briefkopf>][<Rückschreiben_Antwort>]")

Sys::SetActive ("EMPF", False)
```

4. Wenn der Zusatztext nicht im Editor ausgegeben werden soll, den Parameter auf False setzen:

```
Labei verrugung

Absatz Standard +

Labei Verfügungstext Verfügung

Labei Ausgabe

**AA 31-4/593

**M_EMPF_Ausgabe01_I1260 (5, True, 1, Null, "%=1 x Schreiben", Null, False Null, True, True)

Absatz Standard +
```

5. Reinschriften anpassen

```
    □ Label Empfänger - Produktion
    □ Label Produktion(en) des Formulars
    □ Label Produktion(en) des Formulars
    □ MEMPF_Reinschriften01_11261 (7, "T1", 3, 1, "N", True, gc_ALLG AllgWerte.S_EMPF_TEILAUTOM, True, True, False, "LEER", False, True, "", False, "", "", "", True)
    □ -2- n. Interpretation = 2
```