

PLAUSI mit Parameterübergabe

Beispiel für PLAUSI-Logik der beim Aufruf Parameter übergeben werden können.

LJ4-Aufruf:

```
SMAU = "Text1*Text2*Text3*7411*7412,234*911.99*"
bfrmMG.CheckCAPPlausi (cMGKundenauftrag,pELogic,"PL_Paramter",SMAU )
```

Die PLAUSI-Logik bekommt diese Werte als Variablen übergeben:

The screenshot displays a software interface with two main sections. The top section, titled 'Variablen2', shows a list of variables and their assigned values:

Real1	=	7411	nummer
Real2	=	7412,234	sion
Real3	=	911,99	
String1	=	"Text1"	nummer
String2	=	"Text2"	sion
String3	=	"Text3"	

The bottom section, titled 'Entscheidungslogik-Interpreter', shows the execution date and time: '75.00.9900.38001 26/09/2016'. Below this, the logic execution details are shown:

```
E-Logik: "EL_PLAUSI_KA" Zeile: 5
* EL_PLAUSI_KA, Plausipruefung beim Sichern Kundenauftrag
* =====
TEST: "EIN".
```