

Protokolldatei aus E-Logik schreiben.

Problem:

Im E-Logik Programm soll protokolliert werden wer wann was gemacht hat.

Lösung:

Aus der E-Logik einen Unterprogramm aufrufen der eine LOG Datei ggf. zuerst anlegt, oder in die vorhandene LOG-Datei Zeilen schreibt.

Beschreibung des Ablaufes:

Die E-Logik erstellt die Protokollzeilen und ruft das Unterprogramm auf.

```
* (...)
UP_Text1 = "Test1 " + $VPPS_Datum.           */maximal 45 Zeichen
UP_Text2 = "\r\tzweite Zeile " + $Login_User. */beliebig viele Zeilen
UP_LOGName = "TEST1.TXT".                    */Name der LOG-Datei
RECHNE:+ "UP_Protokoll".
LOEVAR: (UP_*).
* (...)

UP_Text1 = "Test2 " + $VPPS_Datum.           */nur eine Zeile
* UP_LOGName = "".                            */und kein Dateiname
RECHNE:+ "UP_Protokoll".
* (...)

UP_Text1 = "Test3 " + $VPPS_Datum.           */nur eine Zeile
UP_LOGName = "TEST1.TXT".                    */Name der LOG-Datei
RECHNE:+ "UP_Protokoll".
LOEVAR: (UP_*).
* (...)
```

Das Unterprogramm erstellt daraufhin folgende zwei Dateien.

Sind die Dateien bereits vorhanden, werden die Zeilen am Ende der Datei dazugeschrieben.

.\LOG \TEST1.TXT

```
Test1 230313183257
      zweite Zeile ADMINISTRATOR
Test3 230313183257
```

.\LOG \EL-LOG.TXT

```
Test2 230313183257
```