

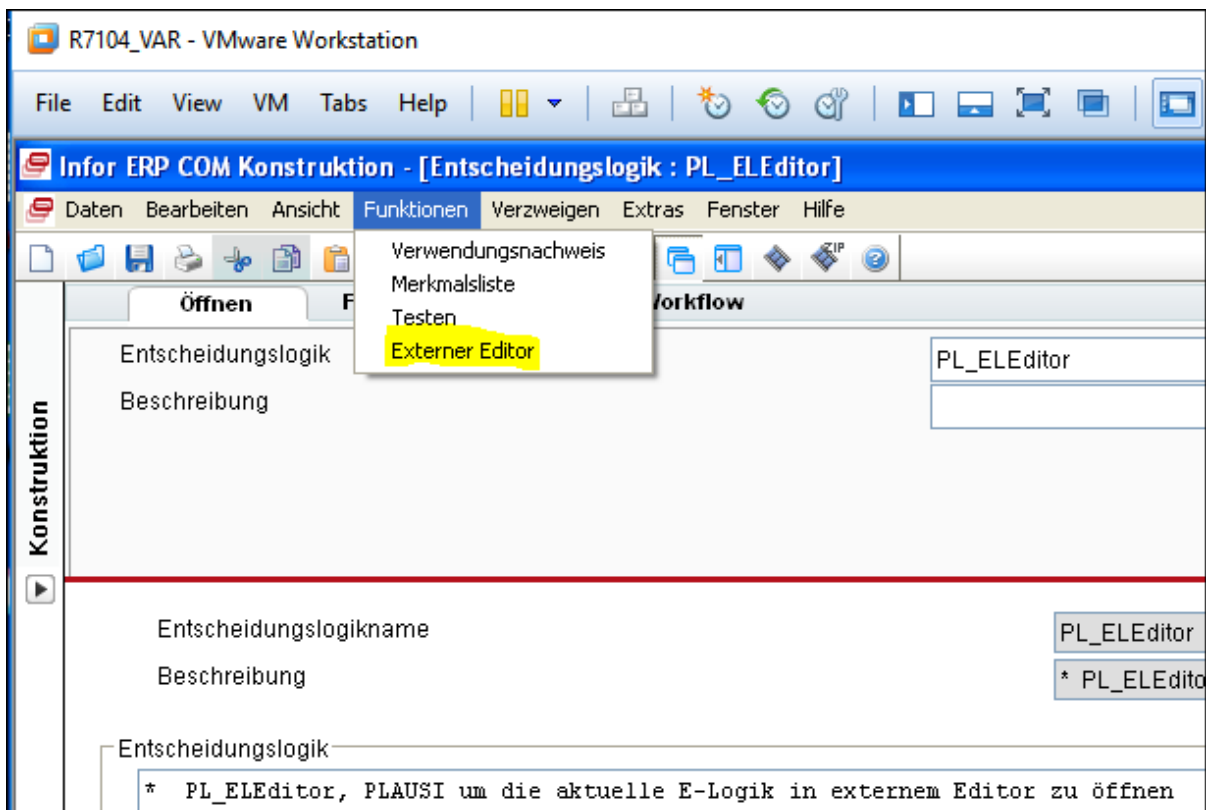
PLAUSI

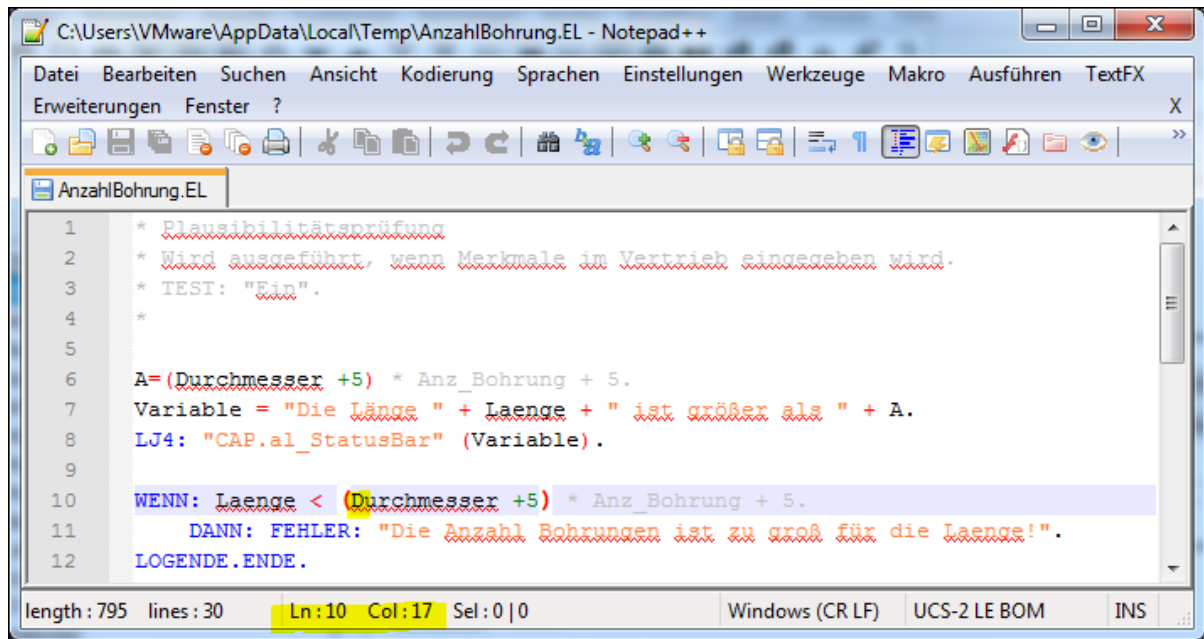
E-Logik im externen Editor anzeigen

Neuer Menüpunkt exportiert die aktuelle E-Logik als ASCII-Datei und öffnet diese dann mit einem externen Editor. Für diverse Editoren (Ultraedit32, Notepad++, PS-Pad) gibt es die INI-Dateien mit der Syntax Highlight.

Dadurch sind die E-logiken wesentlich leichter lesbar, die Fehler werden schneller erkannt und es kann leichter die gemeldete Zeile mit dem Fehler gefunden werden.

Werden in dem externen Editor Änderungen gemacht, können diese per Zwischenablage zurück in das System zurückkopiert werden.





```
C:\Users\VMware\AppData\Local\Temp\AnzahlBohrung.EL - Notepad++
Datei Bearbeiten Suchen Ansicht Kodierung Sprachen Einstellungen Werkzeuge Makro Ausführen TextFX
Erweiterungen Fenster ?
AnzahlBohrung.EL
1 * Plausibilitätsprüfung
2 * Wird ausgeführt, wenn Merkmale im Vertrieb eingegeben wird.
3 * TEST: "Fin".
4 *
5
6 A=(Durchmesser +5) * Anz_Bohrung + 5.
7 Variable = "Die Länge " + Laenge + " ist größer als " + A.
8 LJ4: "CAP.al_StatusBar" (Variable).
9
10 WENN: Laenge < (Durchmesser +5) * Anz_Bohrung + 5.
11     DANN: FEHLER: "Die Anzahl Bohrungen ist zu groß für die Laenge!".
12 LOGENDE.ENDE.
length: 795 lines: 30 Ln: 10 Col: 17 Sel: 0 | 0 Windows (CR LF) UCS-2 LE BOM INS
```