

# VARIANTS E-Logik Editor um Textbausteine erweitert

Beim Speichern der E-logik werden die Kürzel durch fest programmierte Texte/Anweisungen ersetzt

Zuordnungstabelle mit den Schlüsselwörtern **VAR\_ELKEYWD** ist beliebig erweiterbar:

Tabellenname	VAR_ELKEYWD	Typ	Anpassungsdaten
Beschreibung	Schlüsselwörter die beim Speichern der EL ausgetauscht werden		
Maske	frmMTCAPKEY		
Datenbanktabelle	RELZTCAPCONTSTR		
Sortierung	DATAZTKEY		

  

	Sprache	Wert	Beschreibung	Beschreibung
1	de	*//AT	WENN: ? \$ANr UND: \$ANr[0,4] = "TEST". DANN: TEST: "Ein". ENDE	
2	de	*//EL	\$ELogik = "{ELName}".	
3	de	*//T	TEST: "Ein".	
4	de	*//UD	*{(User)} {DD-MM-YYYY}	
5	de	*//UT	WENN: \$Login_User = "{User}". DANN: TEST: "Ein". ENDE.	hier geht es weiter im Text... (Summe max. 128 Zeichen)
6	de	*//UY	*{(User)} {YYYY-MM-DD}	

Im Öffnen- und Neu-Dialog sind die Schlüsselwörter zu sehen:

Öffnen	Filter	Neu			Laden
Entscheidungslogik					
Beschreibung					
	Wert	Beschreibung		Beschreibung	
	*//AT	WENN: ? \$ANr UND: \$ANr[0,4] = "TEST". DANN: TEST: "Ein". ENDE.			
	*//EL	\$ELogik = "{ELName}".			
	*//T	TEST: "Ein".			
	*//UD	*{(User)} {DD-MM-YYYY}			
	*//UT	WENN: \$Login_User = "{User}". DANN: TEST: "Ein". ENDE.		hier geht es weiter im Text... (Summe max. 128 Zeichen)	
	*//UY	*{(User)} {YYYY-MM-DD}			

Vor dem Speichern:

Entscheidungslogik: test\_KEYWORD

Entscheidungslogikname

test\_KEYWORD

Testen

Beschreibung

\* test\_KEYWORD, TEST-Logik für die Schlüsselwörter

Entscheidungslogik

```

* test_KEYWORD, TEST-Logik für die Schlüsselwörter

*//at

*//el

*//t

*//ud

*//uy

*//ut

```

Nach dem Speichern: (\$login\_User ist der aktuelle AnmeldeName.)

Entscheidungslogik: test\_KEYWORD

Entscheidungslogikname

test\_KEYWORD

Testen

Beschreibung

\* test\_KEYWORD, TEST-Logik für die Schlüsselwörter

Entscheidungslogik

```

* test_KEYWORD, TEST-Logik für die Schlüsselwörter

WENN: ? $ANr UND: $ANr[0,4] = "TEST". DANN: TEST: "Ein". ENDE.

$ELogik = "test_KEYWORD".

TEST: "Ein".

*/VMWARE 19-01-2022

*/VMWARE 2022-01-19

WENN: $Login_User = "VMWARE". DANN: TEST: "Ein". ENDE. hier geht es weiter im Text... (Summe max. 128 Zeichen)

```