Lokale SML aus der Merkmalerfassung anlegen, zur automatischer Merkmalsblatt-Anlage verwenden und ggf. wieder löschen

In der Merkmalerfassung können lokale Merkmalsblätter angelegt werden.

Diese Erweiterung ermöglicht an Hand dieser Merkmalsblätter lokale SML Blätter anzulegen und danach auch wieder zu suchen.

Beim löschen der Ressourcen werden diese SML-Blätter ebenfalls gelöscht.

- Was noch fehlt und bei Bedarf dazu programmiert werden kann, ist das kopieren der Ressourcen inkl. allen lokalen SML-Blättern.

Nachteil: Die lokalen SML-Blätter können nur aus der Merkmalerfassung angelegt werden, eine manuelle Anlage ist nicht möglich.

SML-Blatt "global"

Toolbox5MLGlobal : Toolbox5MLGlobal	
	DynChildForm
MerkmalG1	

SML-Blatt "lokal" 1

Toolbox5MLLokal1 : Toolbox5MLLokal1		
	DynChildForm	
Nur aus der Merkmalerfassung anlegen!		
Merkmal L1		SMLMNr

SML-Blatt "lokal" 2

ToolboxSMLLokal2 : ToolboxSMLLokal2		
	DynChildForm	
Nur aus der Merkmalerfassung anlegen!		
Merkmal L2	SMLMNr	

Merkmalsblatt "global"

🛅 ToolboxGlobal : ToolboxGlobal	
MerkmalG1	DynChildForm
Artikel suchen	AnzahlLokale
Artikel anlegen 🔲 SML aktualisieren	SMLIndex
lokale Merkmalsblätter holen/anlegen	SMLMNr

Merkmalsblatt "lokal" 1

ToolboxLokal1 : ToolboxLokal1	
	DynChildForm
Merkmal L1	

Merkmalsblatt "lokal" 2

📄 ToolboxLokal2 : ToolboxLoka	2
	DynChildForm
Merkmal L2	

Funktionsweise:

Kundenaufrag anlegen mit der Verkaufsressource "SMLL".

•	5 0			/					
Auftragsnr.	KA0067	7 Kunde	10800	•	Daimler Chrysle	r AG			
Kommission		Lieferadresse	e Daimler	Daimler Chrysler AG					
Bestellnr.			Mercedes-Strasse 3						
Kundenwunschtermin	ı 📃		D 70322 Sindelfingen						
Bestätigter Termin		Bemerkung							
Lieferwoche	41 /	2011 Zustand	Kundena	auftrag 🔽	AB 🔲 LS 📃 E 🖡	RG			
Angebot	Auftrag	Istmengen 🔪 Solimengen 🔪	Termine	Eigenschafte	en 🔪 Externe Eig	enschaften 💦		∢ ⊳ ▼	
	Ressource	Kurztext	Menge	ME	Preis	FixRab	RabSum	Netto	
1 🖃 🗊 🛛 🕅	SMLL	Merkmale erfassen -> F3	-	1,00 Stk	0,00	0,000	0,00	_	

In die Merkmalerfassung verzweigen und die globalen Merkmale erfassen:

Auftragsnr.	KA0067	Sachbereich	TOOLBOX			W	Lokal	Beschr	eibung	Anz	Nr.	
Kommission		Beschreibung	Toolbox lokale	e SML	_	1	r 🗐 1	Globale	Merkmale	0	1	-
Ressource	SMLL	Text			-	2	± 🗐 1	lokales	Merkmalsblat	0	0	
			1			3	±@1	lokales	Merkmalsblaf	0	0	
Kurztext	Merkmale erfassen ->	• F3				4						┚
					L			1/3	•			
- I oolboxGlobal												
MaximalOd	Vahal											
	nobal											
Artikel s	uchen	An	zahlLokale 📃	0								
Artikel a	nlegen 🛛 🗖 SML al	ktualisieren SN	1LIndex	0		_						
lokale Me	erkmalsblätter holen/anlege	en SN	1LMNr									

Das 1. lokale Merkmalsblatt (ggf. mehrmals) einfügen und ausfüllen.

Auftragsnr.	KA0067	Sachbereich	TOOLBOX	W	Lokal	Beschr	eibung	Anz	Nr.	
Kommission		Beschreibung	Toolbox lokale SML	1	r 🗐 1	Globale	Merkmale	0	1	
Ressource	SML1	Text		2	🕀 🗐 1	lokales	Merkmalsblat	0	0	
	JOWEE			3	E	lokales	Merkmalsblat	1	2	
Kurztext	Merkmale erfassen -:	> F3		4	🗉 🗐 1	lokales	Merkmalsblat	0	0	-
	,					3/4	•			
_ ToolboxLokal1 —										_
Merkmal L1	_okal 1									

Das 2. lokale Merkmalsblatt (ggf. mehrmals) einfügen und ausfüllen.

Auftragsnr.	KA0067	Sachbereich	TOOLBOX	W	Lokal	Beschre	ibung	Anz	Nr.	
Kommission		Beschreibung	Toolbox lokale SML	2	0 🗐 1	lokales N	/lerkmalsblat	0	0	
Ressource	SMLL	Text		3	- E	lokales N	/lerkmalsblat	1	2	
	JOWEE	10/14		4	±=1	lokales N	/lerkmalsblat	0	0	
Kurztext	Merkmale erfassen ->	• F3		5	- E	lokales N	/lerkmalsblat	1	3	-
	<u></u>					5/5	•			
_ToolboxLokal2—										
_										
Merkmal L2 L	_okal 2									

Summenlogik starten, und auf dem 1. Merkmalsblatt den Knopf **Artikel suchen** anklicken. Es wird nach passender SML gesucht.

Wenn ein passender Artikel gefunden wird, erscheint dieser in dem daneben liegenden Feld. Mit der Summenlogik wird diese Ressourcennummer beim Abschließen der Merkmalerfassung in die Auftragsposition übertragen.

Ansonsten, je nachdem wie weit die Suche erfolgreich war, erscheint eine Fehlermeldung

Infor CO	M		×	-					-		
٩	Ressource mit die (Sb=LOKAL1 Nr. :	ser SML nicht gef l)	unden!								
wie:	OK										
- Mit dem K	nopf Artikel a	nlegen wir e	ine neu	e Resso	ource mit	lokaler	SML a	angeleg	,t.		
Auftragsnr.	KA0067	Sachbereich	TOOLBOX			W Lokal	Beschreib	ung	Anz	Nr.	
Kommission		Beschreibung	Toolbox lo	kale SML	_	1 j 🗐 1	Globale Me	erkmale	0	1	-
Ressource	SMLL	Text	í —		-	2 🕀 🗐 1	lokales Me	rkmalsblat	0	0	
			<u> </u>			3 🖳	lokales Me	rkmalsblat	1	2	
Kurztext	Toolbox Ressource du	irch E-Logik angele	egt			4	lokales Me	rkmalsblat	1	3	-
- ToolboxGlobal -					L		170	`			
MerkmalG1	Global 1										
Artikel	suchen 00126	Anz	ahiLokale								
		tuolioioron SM	Lindex	4							
Artikel	anlegen j 🗋 SML ak	Cualisieren om	LMNr	00126							
lokale M	lerkmalsblätter holen/anlege	n Sivi		100120							

- Wenn später ein Auftrag mit genau den gleichen Merkmalen erfasst wird, wird diese Ressource gefunden.
- Wurde ein Artikel falsch angelegt, oder es ist eine Änderung der SML notwendig, kann die Ressourcennummer in das Leere Feld eingetragen werden: das Häkchen SML Aktualisieren anklicken, und den Knopf Artikel anlegen wählen. Die lokale SML der Ressource wird aktualisiert.

Artikel	00126	Zeichnun	g			Index		Start
Schlüssel	TOOLBOX	Kostenträ	ger		-	Zusatz		
Kurztext	Toolbox Ressource durch E-Logik angelegt	Werkstoff				DIN-No	orm	
Kurztext 2		Sachmer	kmale	TOOLBOX	-	SMLL1	1	3 / 4
Kurztext 3		Bachbereich	Beschre	eibung	Sachgru	ppe	Beschreibung	
Bemerkung		FOOLBOX FOOLBOX	Toolbox Toolbox	lokale SML lokale SML	SMLG SMLL1		globale SML Aus lokale SML Auspi	prägungen rägungen 1
		TOOLBOX	Toolbox	lokale SML	SMLL1		lokale SML Ausp	rägungen 1
Frema	artikel/Vertreter Lager Lagerkennzeid	FOOLBOX	Toolbox	lokale SML	SMLL2		lokale SML Ausp	rägungen 2
- ToolboxSMLL Nur aus de	okal1	SMI	MNr 001	26	_			
Merkmal L	1 Lokal 1.1	SML		20				

Wenn eine Ressource mit lokalen SML in Kundenauftrag eingefügt wird und diese für Generierung der Fertigungslisten oder Drucken der Belege als Merkmale benötigt werden: - In die Merkmalerfassung verzweigen und Knopf **lokale Merkmalblätter holen/anlegen** anklicken. Gemäß der lokalen SML werden alle Merkmalsblätter angelegt.