



ATO 125
Ressourcenlistenarchivierung

- ▶ Ein Eigenfertigungsteil wird zum Einkaufsteil
- ▶ Die Ressourcenliste wird geändert, aber der Ursprung soll erhalten bleiben
- ▶ Ein Einkaufsteil wird zur Eigenfertigung

Funktionsumfang der Ressourcenlistenarchivierung:

- ▶ Archivierte Ressourcenlisten werden in einer neuen Relation („relabarc“) abgelegt
- ▶ Die Archivierung erfolgt aus der geöffneten Ressourcenliste
- ▶ Reaktivierung kann nur erfolgen, wenn der Artikel noch existiert

- ▶ Reaktivierung der Ressourcenliste nur möglich, wenn der Artikel existiert
- ▶ Ressourcenlisten mit F-Sätzen können und dürfen nur Einkaufsartikel zugeordnet werden
- ▶ Ressourcenlisten mit A/M-Sätzen können und dürfen nur Eigenfertigungsartikeln zugeordnet werden

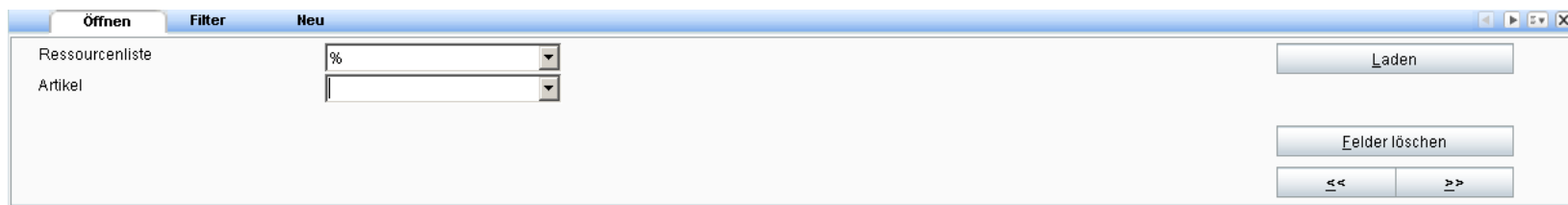
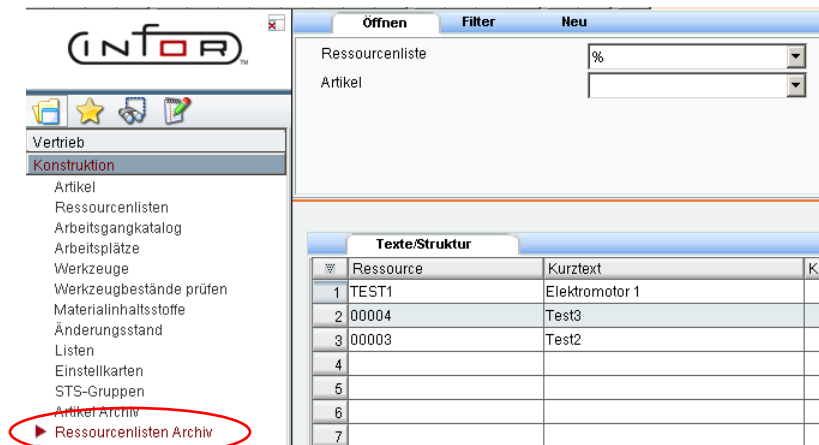
Aufruf der Ressourcenliste:

The screenshot shows the Infor ERP COM Konstruktion interface. The 'Funktionen' menu is open, and the 'Ressourcenliste archivieren' option is highlighted with a red circle. The main window displays the 'Ressourcenliste' for '00118' with a table of resources.

	Zeiten	Mengen	Werkzeugabnutzung	Terminierungsmodi	Texte/Struktur	Änderungsbe	
Struktur	SA	Ressource	Kurztext	Positionsnr.	tr	te/Menge	
1	1	A	1200	Montieren		0,00	0,00
2	1	A	2070	Welle CK15 100mm Durchmesser		10,00	10,00
3	1	M	102-0190	Skt. Schraube M16x80		0,00	0,00

Über „Funktion“ → „Ressourcenliste archivieren“ kann die Ressourcenliste direkt archiviert werden.

Über den Menüpunkt „Konstruktion“ können die archivierten Ressourcenlisten in die Übersicht oder auch einzeln geladen werden.



Texte/Struktur							
▼	Ressource	Kurztext	Kommission	Zusatz	UTNr	Ressourcenlistennummer	
1	TEST1	Elektromotor 1				TEST1	
2	00004	Test3				00004	
3	00003	Test2				00003	
4							
-							

Aufruf zum Reaktivieren:

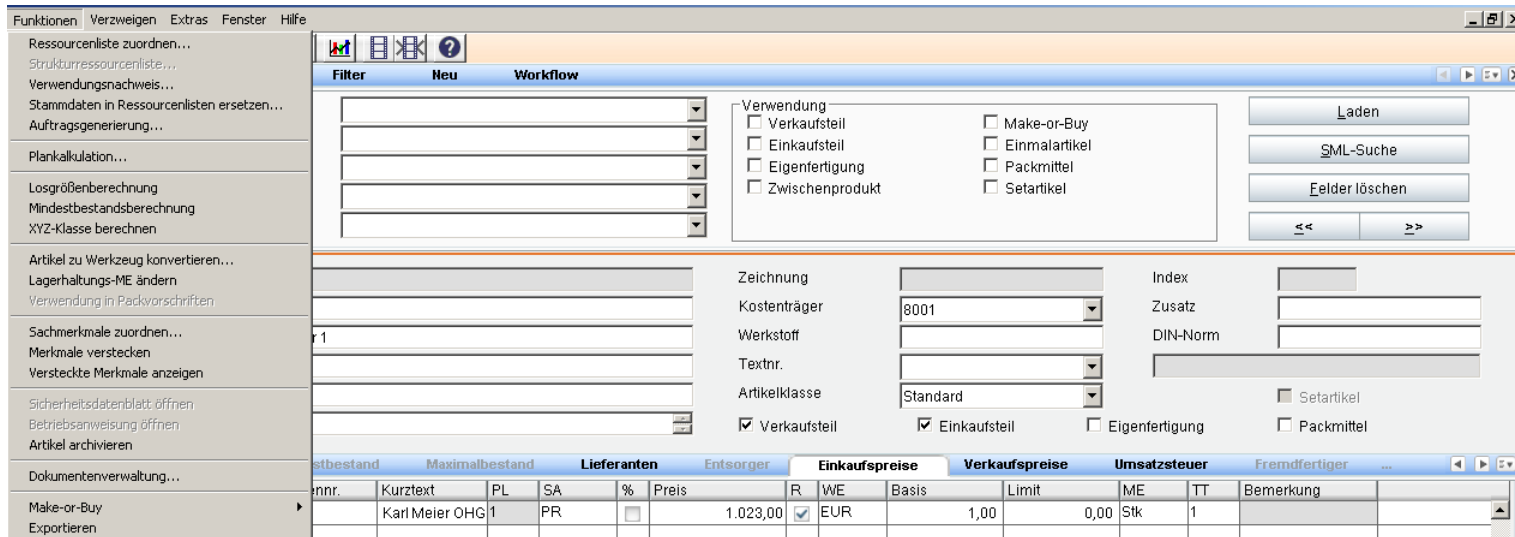
The screenshot shows the INFOR software interface. The title bar reads 'Ressourcenlisten Archiv - [Ressourcenliste]'. The menu bar includes 'Daten', 'Bearbeiten', 'Ansicht', 'Funktionen', 'Verweigen', 'Extras', 'Fenster', and 'Hilfe'. The toolbar contains various icons, with 'Ressourcenliste reaktivieren' highlighted by a red circle. The main window is divided into several sections:

- Offnen Filter Neu:** Fields for 'Ressourcenliste' (00120) and 'Artikel'.
- Form fields:** 'Ressourcenliste' (00120), 'Ressource' (00120), 'Kurztext' (Schraubendreher 10), 'Mengeinheit' (Stk), 'Entscheidungslogikname', and 'Kostenträger' (7110).
- Darstellung:** Radio buttons for 'Ressourcenliste' (selected), 'Stückliste', and 'Arbeitsplan'.
- Texte/Struktur Table:**

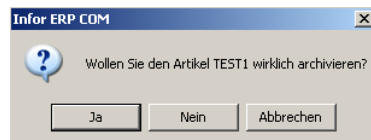
	Struktur	SA	Ressource	Kurztext	Positionsnr.	tr	teMenge	ME	ArbPlatz
1		0 A	1200	Montieren			0,00	0,00 min	
2		0 A	2070	Welle CK15 100mm Durchmesser			10,00	10,00 min	2071
3		0 M	102-0190	Skt. Schraube M16x80			0,00	0,00 Stk	
4									

Ressourcenlistenlistenarchivierung in Verbindung mit Artikelarchivierung

Ein Artikel soll archiviert werden.

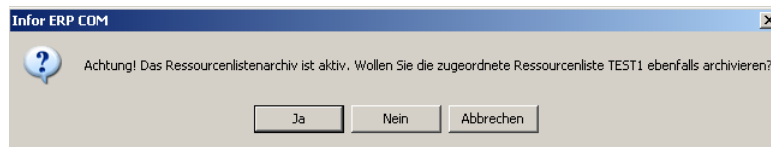


Der Artikel wird aufgerufen und über „Funktionen“ → „Artikel archivieren“ archiviert.

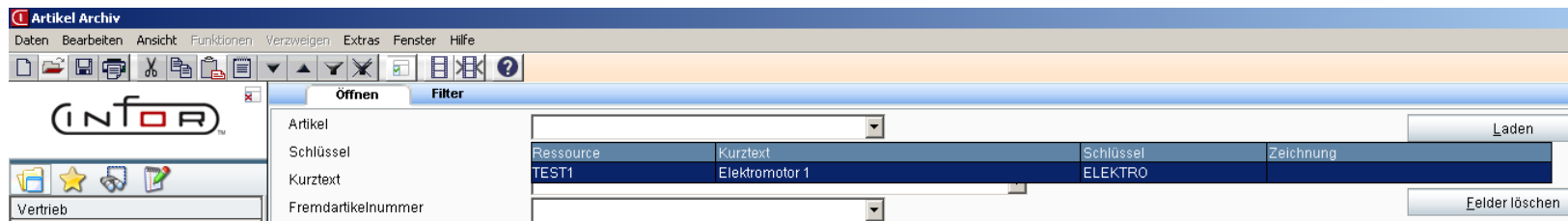


Die Abfrage mit „Ja“ bestätigen.

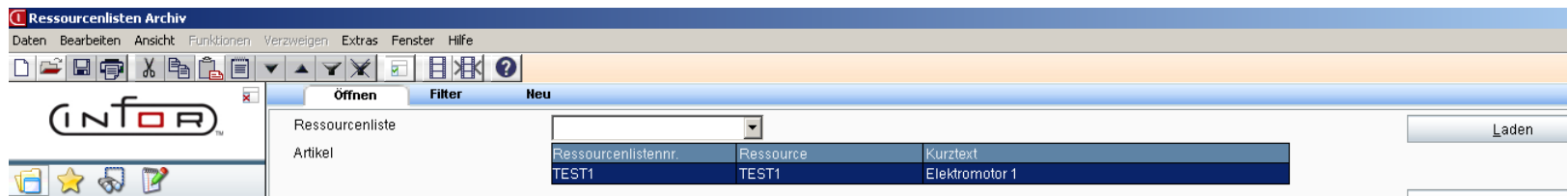
Abfrage, ob die Ressourcenliste mit archiviert werden soll



Auszug aus Artikelarchiv:



Auszug aus Ressourcenlistenarchiv:



- ▶ **Verfügbare Releases:**
 - ▶ 7.1
 - ▶ 6.3
- ▶ **Preis: 3.000.- €**
- ▶ **Schulungsaufwand: ca. 4 Std.**

- ▶ Alte Ressourcenlisten können im System dokumentiert werden
 - ▶ Nachvollziehbarkeit
 - ▶ Geringerer Aufwand beim Suchen

- ▶ Alte Ressourcenlisten können ohne großen Aufwand aktiviert werden
 - ▶ Fertigung nach alter Ressourcenliste möglich

- ▶ Für weitere Fragen oder eine Präsentation per WEBEX wenden Sie sich an:

infor Training Center

- ▶ Tel: +49 (0) 6897 9833 - 444
- ▶ trainingdm@infor.com