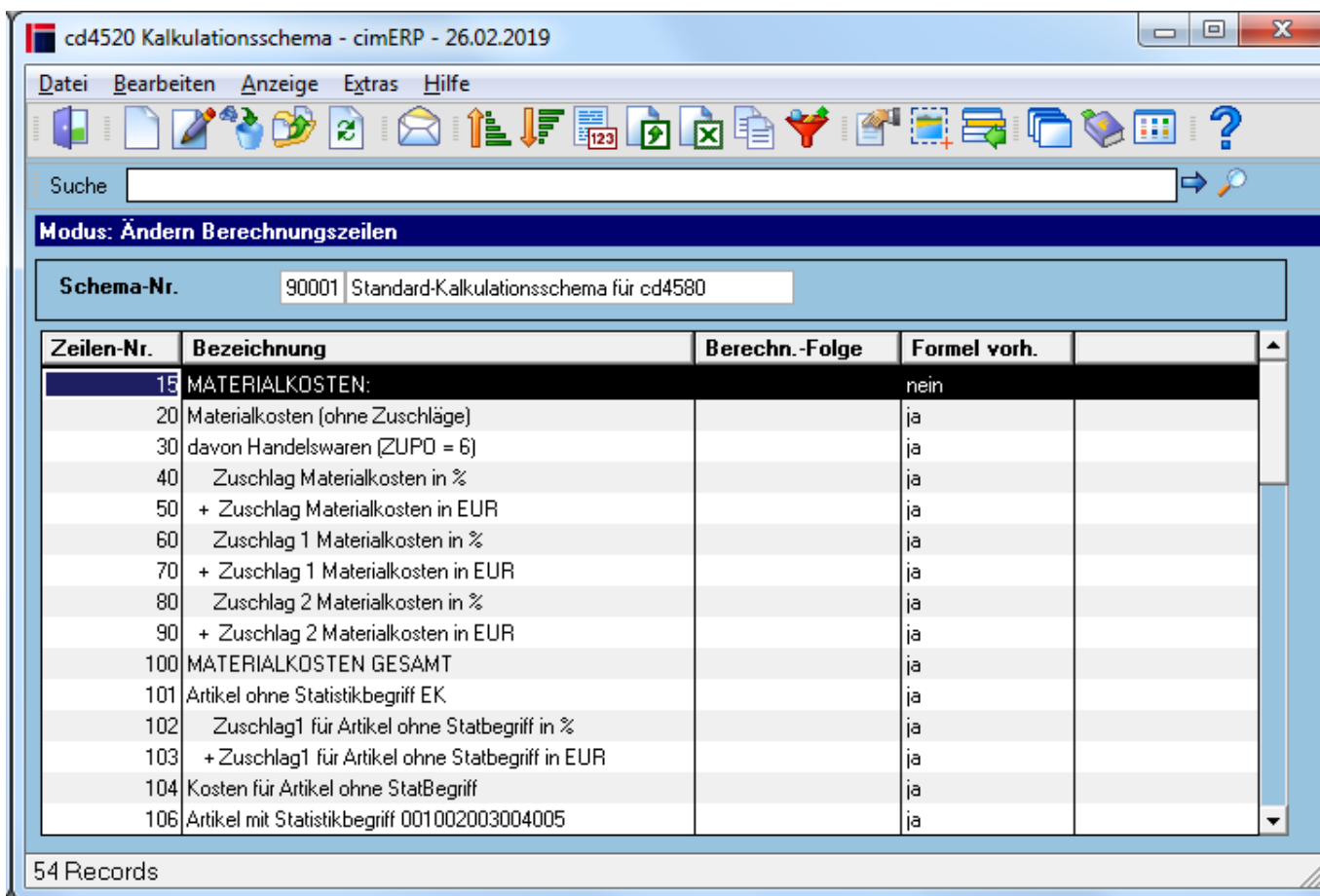


Kalkulationsschema - Berechnungszeilen

Übersichtsmaske zur Festlegung der Berechnungszeilen des Kalkulationsschemas



Felder

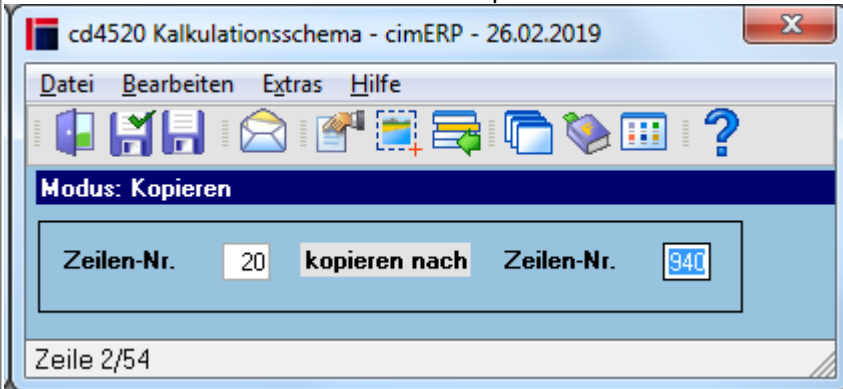
Schema-Nr. Nummer und Bezeichnung des Kalkulationsschemas

Tabelle

Zeilen-Nr.	Anzeige der Zeilennummer der Berechnungszeilen innerhalb eines Klakulationsschemas. Die Nummer bestimmt die standardmäßige Reihenfolge der Abarbeitung zur Berechnung.
Bezeichnung	Anzeige des kommentierenden Textes zur Berechnungszeile
Berechn.-Folge	Anzeige der Berechnungsfolge. Diese wird benötigt, wenn Ergebnisse aus späteren Berechnungszeilen, bereits weiter oben in der Berechnung verwendet werden sollen, d.h. es ermöglicht eine nachträgliche Änderung der Reihenfolge der Berechnung der einzelnen Zeilen. Die Berechnungsfolge hat für die Bestimmung der Reihenfolge Vorrang vor der Zeilennummer.

Formel vorh.	<p>Anzeige, ob zur Berechnungszeile eine Formel definiert ist. Um der aktuellen Zeile eine Formel zuzuordnen, kann man entweder im Menü Bearbeiten die Option „Formel bearbeiten“ wählen oder mit Doppelclick in die Kalkulationsschema - Berechnungszeilen Detail verzweigen.</p> <p>Mögliche Werte sind: <u>ja</u> <u>nein</u></p>
---------------------	---

Menüpunkte

Datei	Informationen zum Menüpunkt "Datei"
Bearbeiten	Informationen zum Menüpunkt "Bearbeiten"
Kopieren	<p>Die Daten der markierten Zeilen - einschließlich der Formel - werden kopiert und können als Basis für eine neue Zeile verwendet. Im Feld Kopieren nach muss eine freie Zeilen-Nummer eingegeben werden um die Daten dieser neu erstellten Zeile dann entsprechend ändern zu können.</p> 
Anzeige	Informationen zum Menüpunkt "Anzeige"
Extras	Informationen zum Menüpunkt "Extras"
Hilfe	Informationen zum Menüpunkt "Hilfe"

Buttons

[Informationen zu den "Buttons"](#)

[KAL1](#), [cd4520](#), [cdf 4520 04](#)

From: <http://172.30.2.91/> - **cimERP Online Hilfe**

Permanent link: http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp:0090_kalkulation:0030_kalkulationsschema:0030_kalkulationsschema_zeilen

Last update: **25.06.2021 18:17:46**

