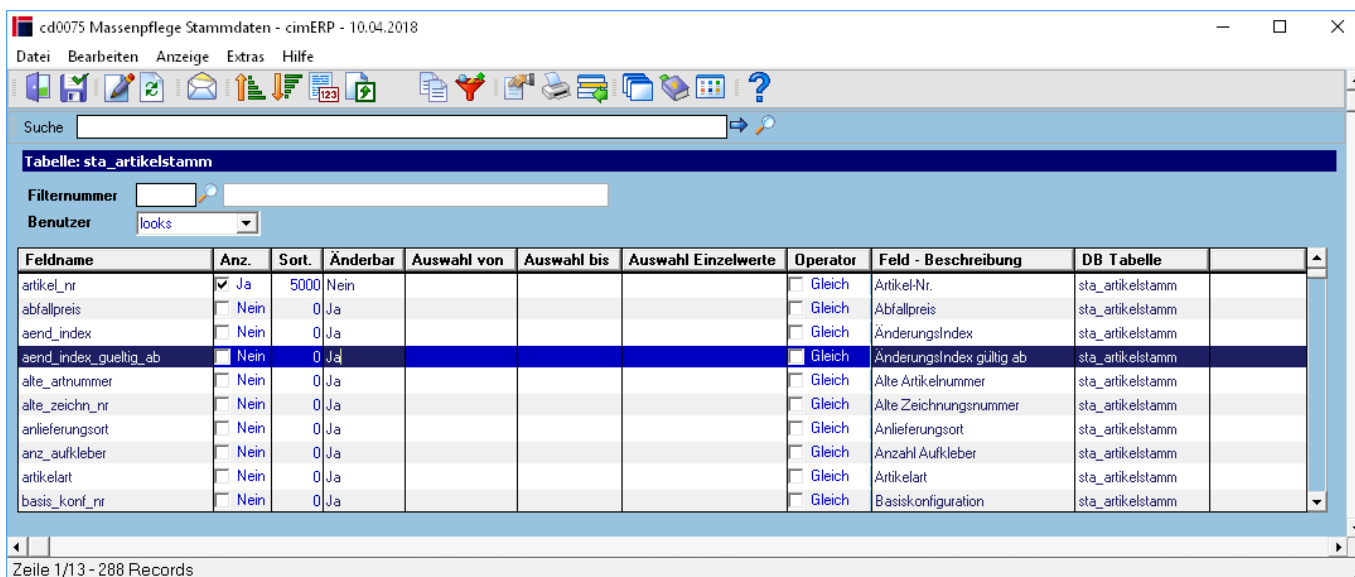


# Massenpflege Stammdaten - Feldauswahl

Nach Auswahl des Bereichs werden hier die entsprechenden Tabelleninformationen zu diesem Stammdatenbereich angezeigt. Der Anwender definiert in dieser Maske die Selektion der zu ändernden Sätze und wählt die Felder aus, die in der Massenbearbeitung geändert werden sollen. Nach Abschluss der Selektion wird in die Maske [Massenpflege Stammdaten - Datenänderung](#) verzweigt, in welcher dann die Massenänderung durchgeführt werden kann. Die getroffenen Einstellungen (Auswahl Felder, Selektion, ...) können benutzerbezogen als Filter gespeichert werden. Dieser Filter kann anschließend für eine Wiederholung entsprechend ausgewählt werden.



## Felder

<b>Filternummer</b>	Vorgabe einer Filternummer (benutzerbezogen)
<b>Benutzer</b>	Auswahl des Benutzers

## Tabelle

<b>Feldname</b>	Feldname in der zugehörigen Tabelle
<b>Anz.</b>	Auswahlfeld, mit welchem Felder für eine Bearbeitung ausgewählt werden können
<b>Sort.</b>	Die Sortierung definiert die Reihenfolge der ausgewählten Felder. Die Vorbelegung erfolgt automatisch über die Reihenfolge der Aktivierung.
<b>Änderbar</b>	Anzeige, ob das Feld änderbar ist oder nicht. Schlüsselfelder einer Tabelle sind nicht änderbar.

<b>Auswahl</b>	<p>Der Anwender versorgt die von-bis Werte und/oder die Einzelauswahlen der Begriffe die für die Selektion berücksichtigt werden sollen. Es können beliebig viele Begriffe für die Selektion aktiviert werden.</p> <p><b>Zu beachten ist:</b></p> <p>Es ist entweder ein von-bis Bereich definierbar oder es wird eine Einzelauswahl für die Schlüsselfelder der Tabelle vorgegeben.</p> <p>Die Bestätigung der Auswahl ohne jegliche Eingabe führt zu einer Selektion aller Sätze der Tabelle. Angezeigt werden die ersten 1000 Datensätze in aufsteigender Reihenfolge. Hierbei ist zu beachten, dass eine große Anzahl von zu prüfenden Begriffen zu einer längeren Bearbeitungszeit für die Selektion führt. Es sollte daher mindestens 1 Schlüsselbegriff (Artikelnummer, usw.) in die Selektion eingebunden werden, um die Performance zu optimieren.</p>
<i>Auswahl von</i>	Selektionsauswahl von für das entsprechende Feld.
<i>Auswahl bis</i>	Selektionsauswahl bis für das entsprechende Feld.
<b>Auswahl Einzelwerte</b>	Vorgabe eines einzelnen Wertes
<b>Operator</b>	Vergleichsoperator <b>Mögliche Werte sind:</b> <i>Gleich, Ungleich</i>
<b>Feld - Beschreibung</b>	Über das cimERP Datadictionary wird die entsprechende Feldbeschreibung ermittelt.
<b>DB Tabelle</b>	Name der Datenbank-Tabelle.

## Menüpunkte

<b>Datei</b>	<a href="#">Informationen zum Menüpunkt "Datei"</a>
Speichern und Verlassen	Aufruf der Maske <a href="#">Massenpflege Stammdaten - Datenänderung</a> zur Änderung der Daten.
<b>Bearbeiten</b>	<a href="#">Informationen zum Menüpunkt "Bearbeiten"</a>
Markieren Zeile	Markieren/Demarkieren des ausgewählten Feldes
Spalteninformationen	Anzeige aller Spalteninformationen zur jeweiligen Tabelle s. <a href="#">Massenpflege Stammdaten - Spalteninformationen</a>
Filter speichern / löschen	Neuanlage / Löschen Filter s. <a href="#">Massenpflege Stammdaten - Speicherung Filter</a>
Alle Felder markieren	Markiert alle Felder
Alle Markierungen löschen	Löscht die Markierung aller Felder
Alle ausgewählten Felder markieren	Markiert alle Felder, die über Multiselect ausgewählt wurden
Alle ausgewählten Markierungen löschen	Löscht die Markierung aller Felder, die über Multiselect ausgewählt wurden
<b>Anzeige</b>	<a href="#">Informationen zum Menüpunkt "Anzeige"</a>
<b>Extras</b>	<a href="#">Informationen zum Menüpunkt "Extras"</a>
<b>Hilfe</b>	<a href="#">Informationen zum Menüpunkt "Hilfe"</a>

## Buttons

[Informationen zu den "Buttons"](#)

[SERV, cd0075, cdf 0075 01 1](#)

From:

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

Permanent link:

[http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp:0030\\_stammdaten:0020\\_massenpflege\\_stammdaten:0020\\_massenpflugestammdatenfeldauswahl](http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp:0030_stammdaten:0020_massenpflege_stammdaten:0020_massenpflugestammdatenfeldauswahl)

Last update: **25.06.2021 18:17:45**

