

# Aktive Filter (selectedFilterDirective)

Das Aktive-Filter-Widget dient zum Anzeigen der geladenen Filter und zur Auswahl der zu ladenden Filter.



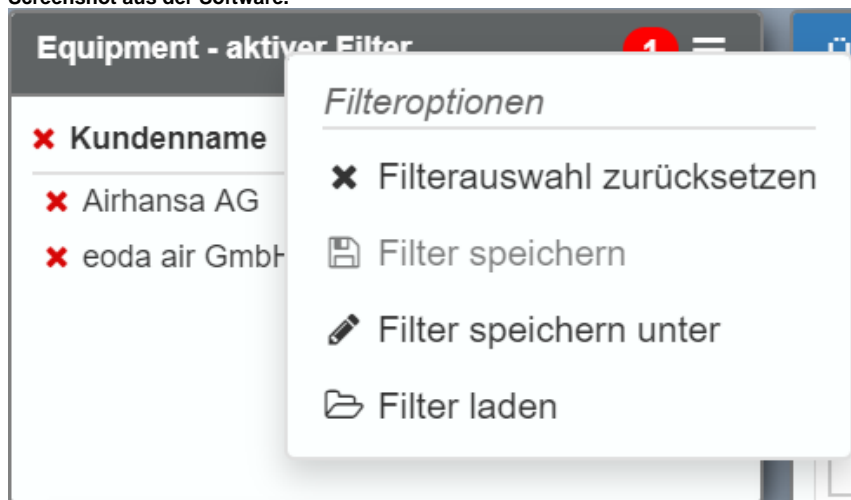
Das Aktive-Filter-Widget am Beispiel der View "Installierte Basis" mit dem Filter "Kundenname" und dem ausgeklappten Burger-Menü.

1. Aktive Filter
2. Zähler für Aktive Filter (je Kategorie)
3. Filteroptionen

## Filteroptionen

Schaltfläche	Funktion
Filterauswahl zurücksetzen	Setzt die Filterauswahl auf den als Default in der <a href="#">Filterverwaltung</a> eingestellten Filter zurück.
Filter speichern	Speichert den Filter. Meta-Daten wie Name oder Besitzer können nicht verändert werden.
Filter speichern unter	Speichert den Filter. Dabei öffnet sich ein Dialog und die Meta-Daten wie Name oder Besitzer können angepasst werden.
Filter laden	Öffnet einen Dialog in dem bestehende Filter gelistet werden. Der aus dieser Liste gewählte Filter wird geladen und daraufhin auf die Daten angewendet.

Screenshot aus der Software.



Filter speichern unter

Unter dem Punkt "Filter speichern unter" kann ein Filter gespeichert werden.

Referenz	Feldtext	Bedeutung
1	Filter auswählen	Falls ein Filter aktualisiert/überschrieben werden soll, kann hier ein existierender gewählt werden
2	neuer Name	Falls ein neuer Filter erstellt werden soll, kann hier ein neuer Name definiert werden
3	Beschreibung	Platz für eine ausführliche Beschreibung des Filters
4	Besitzer	Ein oder Mehrere Besitzer. Besitzer haben besondere Berechtigungen, je nach dem ob der Filter global oder Lokal ist. Siehe: Referenz 5: Global
5	Global	<p><b>True:</b> Der Filter ist Global. Nur Benutzer, die als Besitzer eingetragen sind, haben die Berechtigung, den Filter zu bearbeiten und zu löschen. Alle Benutzer können den Filter sehen, unabhängig davon ob sie Besitzer sind.</p> <p><b>False:</b> Der Filter ist Lokal. Nur Benutzer, die als Besitzer eingetragen sind, haben die Berechtigung, den Filter zu sehen, verwenden, bearbeiten und zu löschen.</p>

Screenshot aus der Software. Die roten Punkte beziehen sich auf die Referenz in der Tabelle oben

## Filter speichern unter

Filter auswählen:  1

oder neuer Name:  2

Beschreibung:  3

Besitzer:  4

Global:  5

Speichern
Abbrechen



Der Ersteller des Filters wird als Autor eingetragen. Der Autor hat keine Berechtigungen an diesem Filter, wenn er nicht als Besitzer eingetragen ist.

## Optionen zum Anlegen einer selectedFilterDirective

Funktion	Mögliche Werte	Bedeutung
filterID	ID des Filters	Definiert den Filter, mit dem das Widget verknüpft werden soll.

Beispielcode für ein "Aktive Filter"-Widget

## XML

```
<xml>
  <widget name="template_widget_SelectedFilter">
    <!-- Position from left top -->
    <position>
      <x>0</x>
      <y>0</y>
    </position>
    <!-- Size of the Widget -->
    <size>
      <x>3</x>
      <y>2</y>
    </size>
    <!-- Caption: title over the widget and additional features (Contextmenue) -->
    <caption>
      <!-- Display caption -->
      <show>true</show>
      <!-- Title of the Widget -->
      <label>Selected-Filter-Template</label>
    </caption>
    <!-- Name of the WidgetType -->
    <widgettype>selectedfilterdirective</widgettype>
    <!-- ID of the filter to listen on -->
    <filterID>2</filterID>
  </widget>
</xml>
```

## JSON

```
{
  "position": {
    "position": [0, 0]
  },
  "size": {
    "x": 3,
    "y": 2
  },
  "caption": {
    "show": true,
    "label": "Select-Filter-Template"
  },
  "widgetname": "selectfilterdirective",
  "filterID": 2
}
```