

bx:containerkat

Das Tag `containerkat` listet Container, gefiltert nach einer verknüpften Kategorie.

**** Deprecated - Veraltetes Feature**** Die hier aufgeführten Informationen beziehen sich auf eine veraltete Funktion, die nicht mehr weiterentwickelt wird und ggf. in zukünftigen Versionen nicht mehr unterstützt wird. Diese Funktion sollte deshalb nicht mehr benutzt werden.

```
<bx:containerkat[.bezeichner] pool="{id}" kat="{id}" linkfield="{feld}" [listid="{id}" |
katidfield="{feld}" | parent | listall] [max="{n}"] [orderby="{feld}"] [desc]>
  Inhalt
</bx:containerkat[.bezeichner]>
```

bezeichner

wenn angegeben und kein Modus angegeben, dann erscheint in der Verwaltung ein Drop-Down zur Auswahl der einschränkenden Kategorie

pool

ID oder Containername des zu listenden Containers

kat

ID oder Containername des Containers, der die einschränkenden Kategorie enthält

linkfield

Feldname, der die Verknüpfung zur Kategorie enthält

listid

ID der Kategorie (Modus: "feste Kategorie")

katidfield

Name des Requestfeldes, das die Kategorie-ID enthält (Modus: "Kategorie aus Request")

parent

ohne Value (Modus: "Kategorie aus übergeordneter Schleife")

listall

wenn Requestparameter fehlt, dann alle anzeigen, ohne `listall` wird nichts angezeigt

max

maximal Anzeigen (Überlauf)

orderby

Feld, nach dem sortiert wird

desc

Sortierreihenfolge umdrehen

Beispiele

```
<bx:containerkat.AlleWeine pool="Weine" kat="Anbauggebiete" linkfield="Anbauggebiet" max="9"
orderby="Titel">
  <bx:recordfield.Titel/>
</bx:containerkat.AlleWeine>
```

Es werden alle Datensätze aus dem Container "Anbauggebiete" in der Verwaltung gelistet. Das ausgewählte Gebiet wird genommen, um "Weine" zu filtern. Das Verknüpfungsfeld in "Weine" zu "Anbauggebiete" heißt "Anbauggebiet".

```
<bx:containerkat pool="Weine" kat="Anbaugebiete" linkfield="Anbaugebiet" katidfield="gebiet"  
listall max="9" orderby="Titel">  
  <bx:recordfield.Titel/>  
</bx:containerkat>
```

Ähnliches Beispiel wie oben, nur daß die Wahl des einzuschränkenden Anbaugebiets über den Request kommt. Wenn der Request "gebiet" fehlt, werden alle angezeigt (wegen `listall`).