

# bx:calendarloop

Das Tag `calendarloop` benötigt man zur Erzeugung eines Kalenders mit Container-Anbindung.

Siehe auch [Kalender bauen](#)

```
<bx:calendarloop.{bezeichner} pool="{ID}" datestart="Datum_Beginn" dateend="Datum_Ende"  
[type="monthly | weekly"] [today="{dd.MM.yyyy}"] [todayrequest="{dd.MM.yyyy}"]  
[activeday="{dd.MM.yyyy}"] [activedayrequest="{dd.MM.yyyy}"]>  
  Inhalt  
</bx:calendarloop.{bezeichner}>
```

In der Administration kann zusätzlich ein Filter definiert werden, wie beim `ContainerFilter` Tag. Innerhalb der Schleife kann mit [bx:calendarfield](#) auf die einzelnen Felder zugegriffen werden.

## pool

ID des Containers (geht leider nicht mit Namensangabe)

## datestart

Angabe des Feldes mit dem Startdatum

## dateend

Angabe des Feldes mit dem Enddatum (kann weg gelassen werden)

## type

Monats- oder Wochenanzeige

## today

Festangabe eines Datums

# todayrequest

anderer Requestname als der Standardname (today)

# activeday

Festangabe eines Datums

# activedayrequest

anderer Requestname als der Standardname (activeday) Diese Funktionalität wurde umgesetzt mit Unterstützung unseres Partners Obtineo ([www.obtaineo.de](http://www.obtaineo.de)).