

bx:calendarfield

Mit dem Tag `calendar` kann man in einem Kalender Datumseinträge aus einem Container abbilden.

Beispiel eines Kalenders unter ["Kalender bauen"](#)

calendarfield.if

```
<bx:calendarfield.if prevmonth | nextmonth | currentmonth | weekend | today | activeday |  
firstweekday | lastweekday | mark [parametername="false"]> Inhalt </bx:calendarfield.if>
```

Nur in CalendarLoop Schleife zu verwenden. Bei Angabe mehrere Parameter werden diese mit „und“ verknüpft. Die Angabe [Parametername]="false" negiert diesen.

prevmonth	prüft, ob Datum zum vorhergehenden Monat gehört
nextmonth	prüft, ob Datum zum nächsten Monat gehört
currentmonth	prüft, ob Datum zum aktuellen Monat gehört
weekend	prüft, ob Datum zu einem Wochenende gehört
today	prüft, ob Datum gleich dem heutigen Datum ist
activeday	prüft, ob Datum das Aktuelle ist
firstweekday	prüft, ob Datum der erste Wochentag ist (Montag)
lastweekday	prüft, ob Datum der letzte Wochentag ist (Sonntag)
mark	prüft, ob Datum ein markiertes ist

Beispiele

```
...  
<bx:calendarfield.if currentmonth="false">class="othermonth"</bx:calendarfield.if>  
...
```

Abfrage der Tage, die nicht zum angezeigten Monat gehören(, um sie z.B. andersfarbig zu markieren) Siehe auch ["Kalender bauen"](#)

calendarfield.day

```
<bx:calendarfield.day [pattern="{pattern}"] [link]/>
<bx:calendarfield.day> Inhalt </bx:calendarfield.day>
```

Gibt den Tag aus. Auch als offenes Tag nutzbar, um auf die beinhalteten DS zuzugreifen z.B.

```
<bx:calendarfield.day><bx:recordfield.Titel/></bx:calendarfield.day>
```

pattern	Ausgabeformat angeben, Standard: dd
link	Ausgabe erfolgt in Form activeday=dd.MM.yyyy (Wenn bei activedayrequest des CalendarLoop ein anderer Name definiert wurde erfolgt die Ausgabe mit diesem Namen.)

calendarfield.week

```
<bx:calendarfield.week [object="{loopname}"] [link={prev | next}] />
```

object	Name der CalendarLoop Schleife, wenn außerhalb verwendet
link	Ausgabe erfolgt in Form activeday=dd.MM.yyyy mit jeweils Tage +7 oder -7 (mit Kalender berechnet) (Wenn bei activedayrequest des CalendarLoop ein anderer Name definiert wurde erfolgt die Ausgabe mit diesem Namen.)

calendarfield.month

```
<bx:calendarfield.month [object="{loopname}"] [pattern="{pattern}"] [link={previous | next}]
/>
```

Gibt den aktuellen Monat aus.

object	Name der CalendarLoop Schleife, wenn außerhalb verwendet
pattern	Ausgabeformat angeben, Standard: MM
link	Ausgabe erfolgt in Form activeday=dd.MM.yyyy mit jeweils Monat +1 oder -1 (mit Kalender berechnet) (Wenn bei activedayrequest des CalendarLoop ein anderer Name definiert wurde erfolgt die Ausgabe mit diesem Namen.)

calendarfield.year

```
<bx:calendarfield.year [object="{loopname}"] [pattern="{pattern}"] [link={previous | next}] />
```

Gibt das aktuelle Jahr aus.

object	Name der CalendarLoop Schleife, wenn außerhalb verwendet
pattern	Ausgabeformat angeben, Standard: yyyy
link	Ausgabe erfolgt in Form activeday=dd.MM.yyyy mit jeweils Jahr +1 oder -1 (mit Kalender berechnet) (Wenn bei activedayrequest des CalendarLoop ein anderer Name definiert wurde erfolgt die Ausgabe mit diesem Namen.)

calendarfield.today

```
<bx:calendarfield.today [object="{loopname}"] [pattern="{pattern}"] [link] />
```

Gibt den heutigen Tag aus.

Ein anderes Datum als das heutige für `today` angeben: `today="dd.MM.yyyy"` angeben oder über den Request mit Angabe des Parameternamens mit `todayrequest=""` (Standard: today) - (Angabe in der Schleifendefinition)

object	Name der CalendarLoop Schleife, wenn außerhalb verwendet
pattern	Ausgabeformat angeben, Standard: dd.MM.yyyy
link	Ausgabe erfolgt in Form activeday=dd.MM.yyyy, (Wenn bei activedayrequest des CalendarLoop ein anderer Name definiert wurde erfolgt die Ausgabe mit diesem Namen.)

calendarfield.activeday

```
<bx:calendarfield.activeday [object="{loopname}"] [pattern="{pattern}"] />
```

Gibt den aktiven Tag aus (Request). Ein anderes Datum als das heutige für den aktuellen Tag angeben: `activeday="dd.MM.yyyy"` angeben oder über den Request mit Angabe des Parameternamens mit `activedayrequest=""` (Standard: activeday) - (Angabe in der Schleifendefinition)

object	Name der CalendarLoop Schleife, wenn außerhalb verwendet
pattern	Ausgabeformat angeben, Standard: dd.MM.yyyy
Diese Funktionalität wurde umgesetzt mit Unterstützung unseres Partners Obtineo (www.obtineo.de).	