

## RSForm!Pro kalenderveld manipulatie

In RSForm!Pro kan in een formulier een kalender worden opgenomen. In de kalender kan dan een bepaalde dag worden geselecteerd.

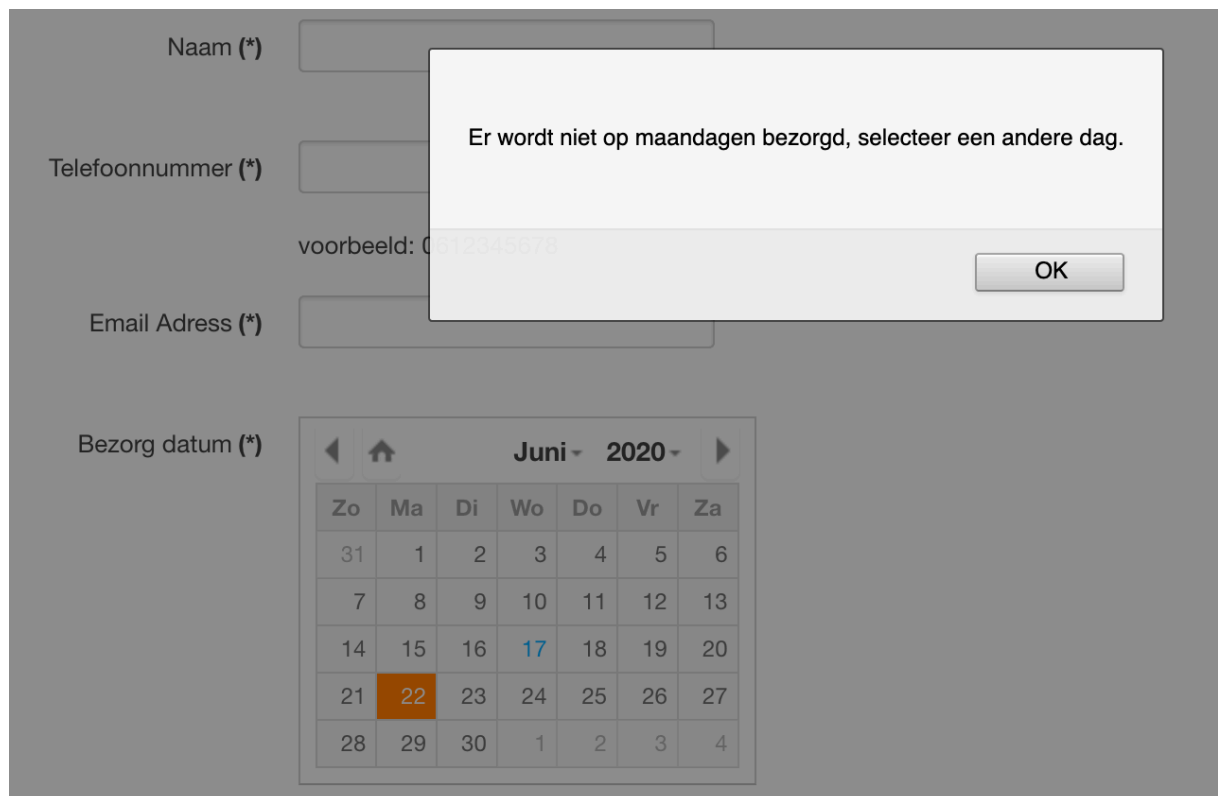
Voorbeeld: Er is een formulier waarmee je broodjes kan bestellen en deze op door jou bepaalde dag (en tijdstip) wil laten bezorgen. In het formulier is hiertoe een kalender opgenomen waarin je de door jou bepaalde dag kan selecteren.

De kalender loopt van zondag tm zaterdag.

Echter de broodjeszaak is op altijd op maandag dicht en bezorgen op de maandagen is dus niet mogelijk.

Maar in de kalender is de maandag gewoon als bezorgdag te selecteren.

Gelukkig is hiervoor een oplossing zodat de maandagen in de kalender niet zijn te selecteren. Zodra je een maandag selecteert dan krijg je een tekst te zien en moet je een andere dag kiezen.



The screenshot shows a form with several input fields: 'Naam (\*)', 'Telefoonnummer (\*)', 'Email Adress (\*)', and 'Bezorg datum (\*)'. The 'Bezorg datum (\*)' field is a calendar for June 2020. The calendar shows the days of the week (Zo, Ma, Di, Wo, Do, Vr, Za) and the dates. The date '22' (Monday) is highlighted in orange. A dialog box is overlaid on the calendar, displaying the message: 'Er wordt niet op maandagen bezorgd, selecteer een andere dag.' with an 'OK' button.

Zo	Ma	Di	Wo	Do	Vr	Za
31	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	1	2	3	4

Dit doen we door een klein stukje javascript in het RSForm!Pro formulier te plaatsen.

In het onderdeel “Eigenschappen” vind je de optie “CSS en Javascript” aldaar plaatsen we het stukje javascripty (zie afbeelding).

Je kan in het stukje javascript zelf een alert-tekst plaatsen, je moet de veldnaam (hieronder “Bezorg datum” invullen en je kan 1 of meerdere dagen kiezen die in de kalender niet te selecteren zijn.

0= zondag, 1=maandag, 2=dinsdag, etc.

Hieronder het javascript.

```
<script type="text/javascript">
jQuery(document).ready(function(){
  myDateTPicker = RSFormPro.jQueryCalendar.calendars[4]['Bezorg datum'];
  //replace 25 with your form ID and the date time picker name.
  myDateTPicker.callbackSelectedDateTime = function(selectedDateObject,
calendarInstance, calendarDateObject, input, inputFormat) {
  weekDay = calendarDateObject.getDay();
  if(weekDay == 1){
  //0 = Sunday, 1 = Monday and so on...
  alert('Er wordt niet op maandagen bezorgd, selecteer een andere dag. ');
  return false;
  }
  }
});
</script>
```