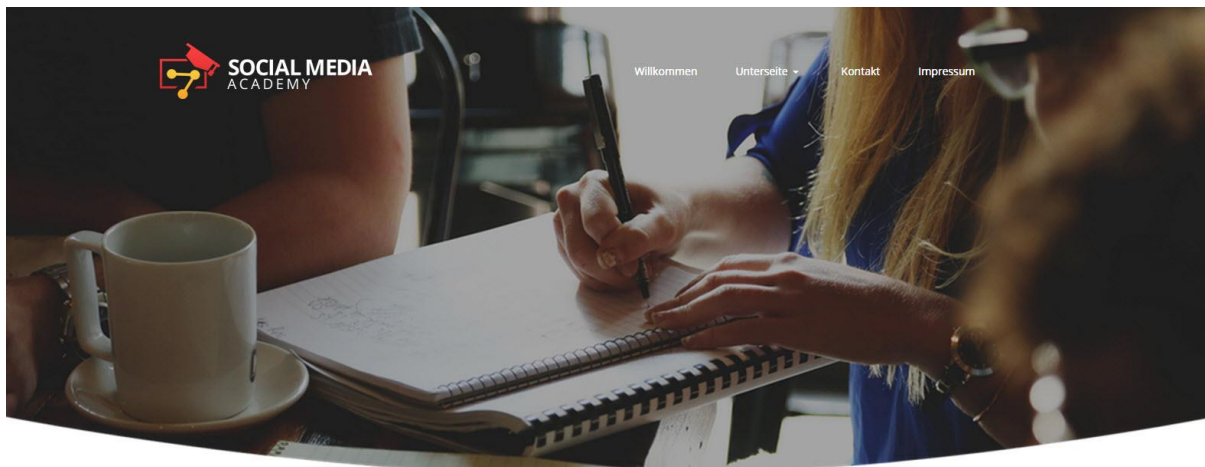


Hintergrundgrafik im Default Body

In unserem Beispiel legen wir eine Hintergrundgrafik in den Default Body des Templates. Das Logo und die Navigation werden dann transparent über das Bild gelegt.



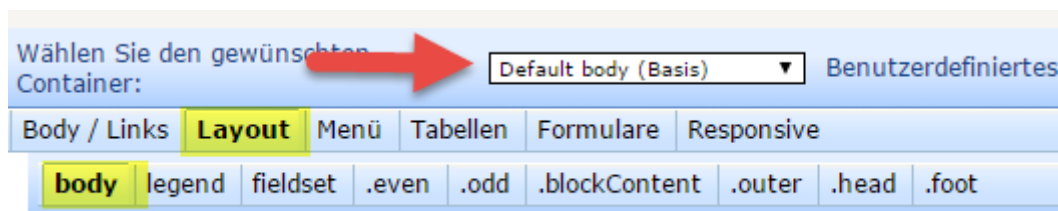
Öffnen Sie nun im Express-Menü die Design-Einstellungen.



Wählen Sie das Template aus für das Sie die Einstellungen übernehmen möchten und öffnen Sie die CSS-Einstellungen.

Name	Erstellt	Aktion
template-startseite	26.09.2014	

Wählen Sie nun den Container „Default body (Basis)“ und anschliessend „Layout“ und „body“ aus.



Laden Sie nun im Bereich „Hintergrund“ das gewünschte Hintergrundbild hoch. Wichtig ist, dass das Bild nicht zu gross ist da ansonsten die Ladezeit der Website darunter leiden könnte.

Wählen Sie im anschluss unter „Wiederholung“ den Wert „no-repeat“ aus. Dieser Wert ist wichtig, damit sich das Bild nicht dauerhaft wiederholt.

Hintergrund	
Farbe:	<input type="text"/>
Bild:	cat=WEBSITE_IMAGE
Wiederholung:	no-repeat ▼
Position:	Standard/Default ▼
Wasserzeichen:	Standard/Default ▼

Speichern Sie anschliessend die Einstellungen und öffnen Sie Ihre Website. Sie werden nun feststellen, dass das Hintergrundbild nicht die gesamte Fläche der Website einnimmt. Dafür benötigen wir einen speziellen Befehl den wir im CSS des Templates hinzufügen.

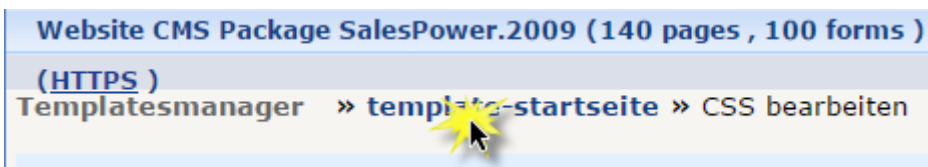
Öffnen Sie nun im Express-Menü die Design-Einstellungen.



Wählen Sie das Template aus für das Sie die Einstellungen übernehmen möchten und öffnen Sie die CSS-Einstellungen.

Name	Erstellt	Aktion
template-startseite	26.09.2014	





Im CSS-Editor finden Sie ganz oben die Möglichkeit auf den Namen des Templates zu klicken.



Nachdem Sie auf den Namen geklickt haben kommen Sie zu den weiteren Einstellungen des Templates. Wählen Sie den Punkt „System“ aus.

Name	Erstellt	Templates
template-startseite	26.09.2014	<ul style="list-style-type: none"> ◦ System [Liste (0)] [Generieren] ◦ Web Stats [Liste (0)] [Generieren] ◦ Portale [Liste (0)] [Generieren] ◦ Sitemap [Liste (0)] [Generieren] ◦ wsContent [Liste (0)] [Generieren] ◦ Gadgets Manager [Liste (0)] [Generieren] ◦ wsMenu [Liste (0)] [Generieren]

Sie können nun die Style.CSS Ihres Templates bearbeiten. Klicken Sie hierfür auf das „Bearbeiten“-Symbol: (ACHTUNG: Die Style.CSS speichert alle CSS-Daten der Website. Ändern Sie bitte nur die Werte die Ihnen bekannt sind.)

Datei hochladen	Zuletzt geändert	Zuletzt importiert	Aktion
style.css	25.03.2015 16:08	25.03.2015 	  

Wir benötigen nun den Bereich „body“ indem wir folgende Zeile hinzufügen:

```
background-size:100%, cover;
```

```
72  body {  
73    font-family:Open Sans;  
74    font-size:10pt;  
75    color:#333333;  
76    font-weight:normal;  
77    margin-top:0px;  
78    margin-left:0px;  
79    margin-right:0px;  
80    margin-bottom:0px;  
81    padding-top:0px;  
82    padding-left:0px;  
83    padding-right:0px;  
84    padding-bottom:0px;  
85    background-image:url(/image.php?cat=WEBSITE_IMAGES&name=back.png);  
86    background-repeat:no-repeat;  
87    background-size:100%, cover;  
88  }
```

Wir definieren mit dieser Zeile, dass die Breite des Bildes 100% ist und durch den Befehl „cover“ immer die gesamte Breite des Bildschirms genutzt wird.

Speichern Sie Ihre Angaben und machen Sie einen uncache der Website. Nachdem Sie die Seite neu geladen haben, wird Ihnen im Hintergrund der Website das Hintergrundbild angezeigt.

Mouse Over Effekt bei Bildern

Bildereffekte sind sehr beliebt bei Kunden. Einfache Effekte können jede Website attraktiver machen und aufwerten. Wir werden nun folgenden Effekt auf unserer Website einbinden:

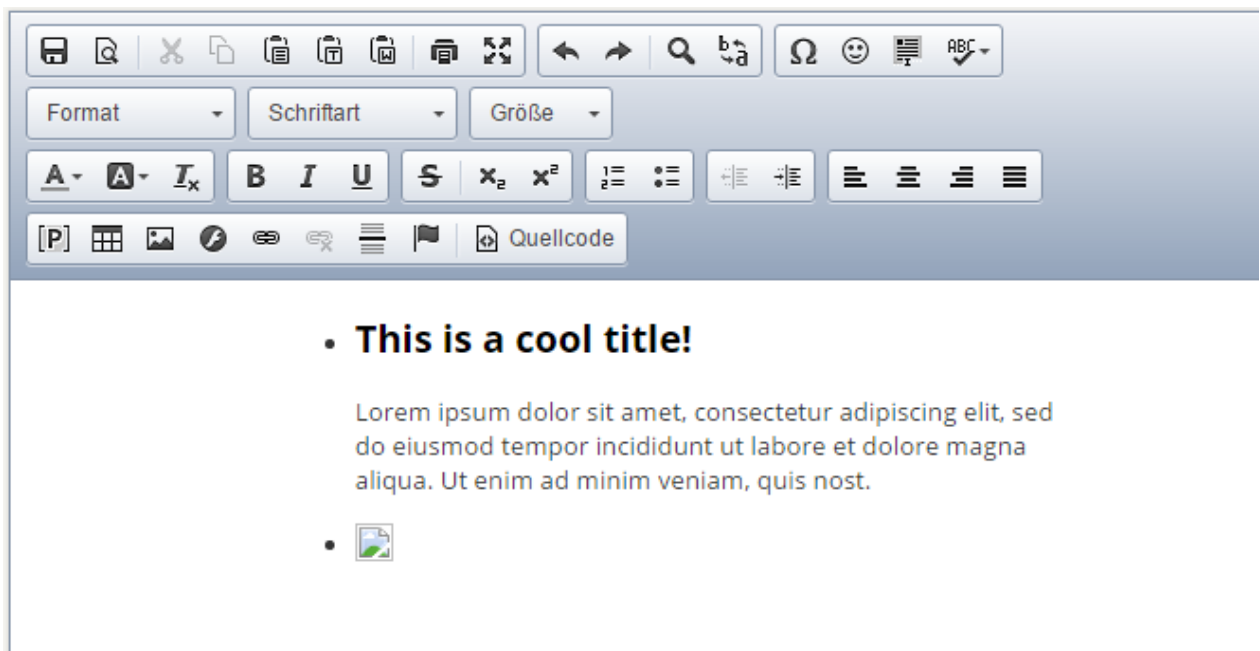
<http://www.webdesignerdepot.com/2015/02/3-cool-css3-image-hover-effects/> (Effekt Demo 1).

Im ersten Schritt sollten Sie die 3 Bilder aus der Beispielwebsite kopieren und in Ihr CMS hochladen. Wir empfehlen Ihnen beim Einbau von Scripten immer vorerst die Beispieldaten zu verwenden. Nachdem der Einbau funktioniert hat, können Sie die Scripte auf Ihre Bedürfnisse anpassen.

Wir fügen nun den HTML-Code für unseren Effekt ein. Der HTML-Code lautet:

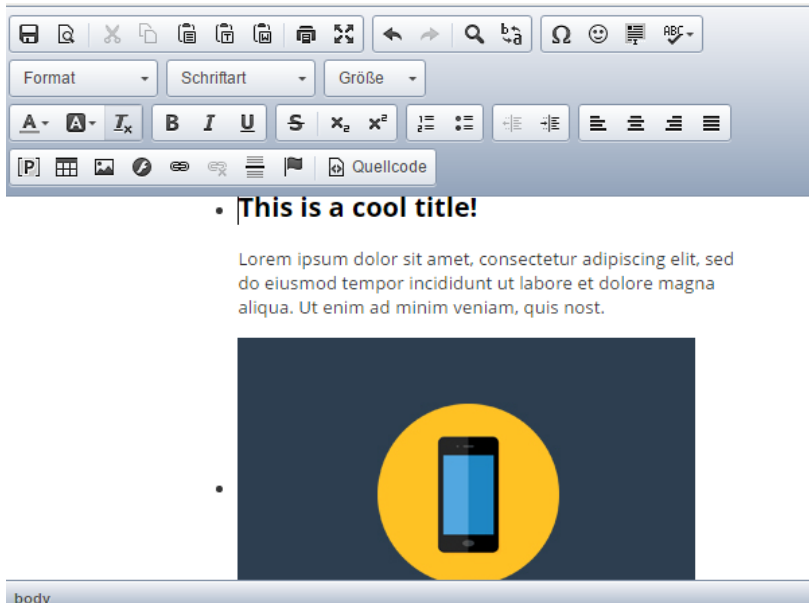
```
<ul class="demo-1 effect">
  <li>
    <h2>This is a cool title!</h2>
    <p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur
adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et
dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nost.</p>
  </li>
  <li></li>
</ul>
```

Gehen Sie nun in den Block in den Sie den Effekt einfügen möchten und kopieren Sie den HTML-Code in den Quellcode. Nachdem Sie den Quellcode wieder verlassen haben, sollte Ihr Editor wie folgt aussehen:



The screenshot shows a WYSIWYG editor interface. The toolbar at the top contains icons for undo, redo, search, and various text formatting options like bold, italic, underline, strikethrough, and text color. Below the toolbar, there are dropdown menus for 'Format', 'Schriftart', and 'Größe'. The main content area displays the rendered HTML code as a list with a bold title 'This is a cool title!', a paragraph of Lorem Ipsum text, and a broken image icon.

Machen Sie nun einen doppelklick auf das „Blattsymbol“ und wählen Sie aus dem Bildmanager das erste Beispielbild aus. Nachdem Sie das Bild getauscht haben, sollte der Editor wie folgt aussehen:



Speichern Sie nun den Block und wiederholen Sie diesen Vorgang wenn Sie den Effekt bei mehreren Bildern einfügen möchten.

Als nächsten Schritt kopieren wir die CSS-Einstellungen für den Effekt in das Template. Kopieren Sie folgenden Code:

```
.demo-1 {  
  position:relative;  
  width:300px;  
  height:200px;  
  overflow:hidden;  
  float:left;  
  margin-right:20px;  
  background-color:rgba(26,76,110,0.5)  
}  
.demo-1 p,.demo-1 h2 {  
  color:#fff;  
  padding:10px;  
  left:-20px;  
  top:20px;  
  position:relative  
}  
.demo-1 p {  
  font-family:'Lato';  
  font-size:12px;  
  line-height:18px;
```

```
margin:0
}
.demo-1 h2 {
  font-family:'Lato';
  font-size:20px;
  line-height:24px;
  margin:0;
}
.effect img {
  position:absolute;
  margin:-15px 0;
  right:0;
  top:0;
  cursor:pointer;
  -webkit-transition:top .4s ease-in-out,right .4s ease-in-
out;
  -moz-transition:top .4s ease-in-out,right .4s ease-in-out;
  -o-transition:top .4s ease-in-out,right .4s ease-in-out;
  transition:top .4s ease-in-out,right .4s ease-in-out
}
.effect img.top:hover {
  top:-230px;
  right:-330px;
  padding-bottom:200px;
  padding-left:300px
}
```

Öffnen Sie nun im Express-Menü die Design-Einstellungen.



Wählen Sie das Template aus für das Sie die Einstellungen übernehmen möchten und öffnen Sie die CSS-Einstellungen.

Name	Erstellt	Aktion
template-startseite	26.09.2014	A set of icons for actions: a grid, a pencil, a red plus sign, a document, and a red X. A yellow starburst is over the red plus sign.




Im CSS-Editor finden Sie ganz oben die Möglichkeit auf den Namen des Templates zu klicken.

Website CMS Package SalesPower.2009 (140 pages , 100 forms)
(HTTPS)
Templatesmanager » **template-startseite** » CSS bearbeiten

Nachdem Sie auf den Namen geklickt haben kommen Sie zu den weiteren Einstellungen des Templates. Wählen Sie den Punkt „System“ aus.

Name	Erstellt	Templates
template-startseite	26.09.2014	<ul style="list-style-type: none"> ◦ System [Liste (0)] [Generieren] ◦ Web Stats [Liste (0)] [Generieren] ◦ Portale [Liste (0)] [Generieren] ◦ Sitemap [Liste (0)] [Generieren] ◦ wsContent [Liste (0)] [Generieren] ◦ Gadgets Manager [Liste (0)] [Generieren] ◦ wsMenu [Liste (0)] [Generieren]

Sie können nun die Style.CSS Ihres Templates bearbeiten. Klicken Sie hierfür auf das „Bearbeiten“-Symbol: (ACHTUNG: Die Style.CSS speichert alle CSS-Daten der Website. Ändern Sie bitte nur die Werte die Ihnen bekannt sind.)

Datei hochladen	Zuletzt geändert	Zuletzt importiert	Aktion
style.css	25.03.2015 16:08	25.03.2015	  

Fügen Sie nun den kopierten CSS-Code in die Style.CSS ein:

```

14.09.2015 19:12
4   text-decoration:underline;
5   }
6
7   .demo-1 {
8     position:relative;
9     width:300px;
10    height:200px;
11    overflow:hidden;
12    float:left;
13    margin-right:20px;
14    background-color:rgba(26,76,110,0.5)
15  }
16  .demo-1 p,.demo-1 h2 {
17    color:#fff;
18    padding:10px;
19    left:-20px;
20    top:20px;
21    position:relative
22  }
23  .demo-1 p {
24    font-family:'Lato';
25    font-size:12px;
26    line-height:18px;
27    margin:0
28  }
29  .demo-1 h2 {
30    font-family:'Lato';
31    font-size:20px;
32    line-height:24px;
33    margin:0;
34  }
35  .effect img {
36    position:absolute;
37    margin:-15px 0;
38    right:0;
39    top:0;

```

Speichern Sie nun die Style.CSS und führen Sie einen Uncache der Website durch. Nachdem Sie die Website neu geladen haben sollte der Bildereffekt angezeigt werden.

Wechselnde Laufschrift

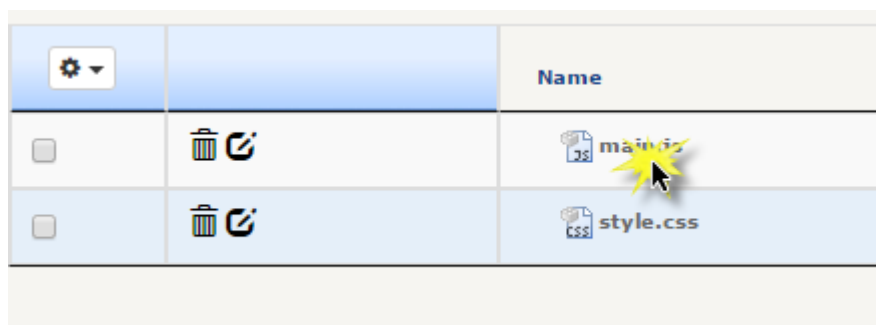
Als nächstes fügen wir eine wechselnde Laufschrift in die Website ein.

Damit der Effekt ausgeführt werden kann, downloaden Sie bitte folgende Dateien und laden Sie diese im Filemanager hoch:

style.css – <http://worldsoft-downloads.info/OGR/style.css>

main.js – <http://worldsoft-downloads.info/OGR/main.js>

Nachdem Sie die Dateien downgeloadet und im File Manager hochgeladen haben, klicken Sie bitte im File Manager hintereinander auf den Namen der Files:

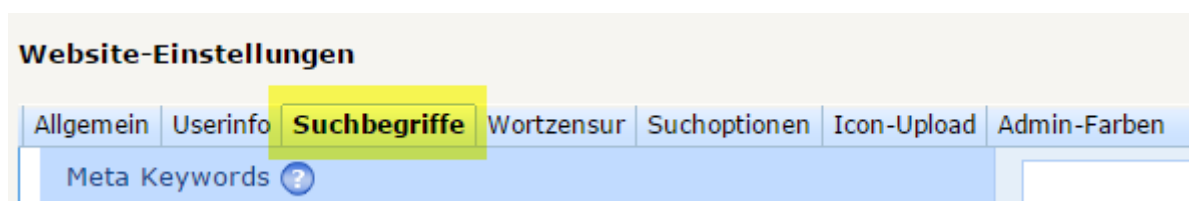
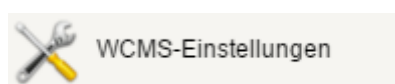


Nun öffnet sich für jede Datei ein neues Fenster. Kopieren Sie nun den Bereich hinter dem Domainnamen und speichern Sie die Links am besten in einer Text-Datei:

maccigo-greiner.cms4all.info/files/1/main.js

maccigo-greiner.cms4all.info/files/2/style.css

Öffnen Sie nun die WCMS-Einstellungen im Express Menü und wählen Sie anschliessend den Reiter „Suchbegriffe“ aus.



Damit der Effekt auf der Website angezeigt werden kann, müssen die Dateien die wir zuvor hochgeladen haben auf der Website integriert werden. Fügen Sie folgenden Code in die „Eigene Kopfzeile“ ein:

```
<link rel='stylesheet' type="text/css" href="/files/2/style.css"/>
```

```
<link rel='stylesheet' type="text/css" href="/files/1/main.js"/>
```

Tauschen Sie den Bereich zwischen href=" " /> mit Ihren Links aus dem File-Manager aus. Speichern Sie anschliessend die Einstellungen.

Öffnen Sie nun den Block in dem Sie die Laufschrift einfügen möchten. Fügen Sie folgenden Code in den Quellcode ein:

```
<section class="cd-intro">
<h2 class="cd-headline clip is-full-width"><span>Worldsoft Meeting:</span></h2>
<h2 class="cd-headline clip is-full-width"><span class="cd-words-wrapper"><b class="is-
visible">August</b> <b>September</b> <b>Oktober</b></span></h2>
</section>

<!-- cd-intro --><script src="/files/1/main.js"></script>
```

WICHTIG:

Der Text „Worldsoft Meeting:“ ist die erste Zeile der Laufschrift die nicht animiert ist. Diese können Sie nach Ihren Belieben anpassen.

Unter `<b class="is-visible">August September Oktober` finden Sie die animierte Laufschrift. Sie können die bestehenden Texte „August“, „September“ und „Oktober“ abändern und einen neuen Text mit `Neuer Text` hinzufügen.

Wenn Sie Ihre Laufschrift angepasst haben, speichern Sie Ihren Block. Nachdem Sie gespeichert haben, sollte Ihre animierte Laufschrift angezeigt werden.

Accordeon

Wir binden nun ein Accorden in die Website ein welches auch Responsive fähig ist. Ein Beispiel des Accordeons finden Sie hier: <http://tympanus.net/Tutorials/CSS3Accordion/>

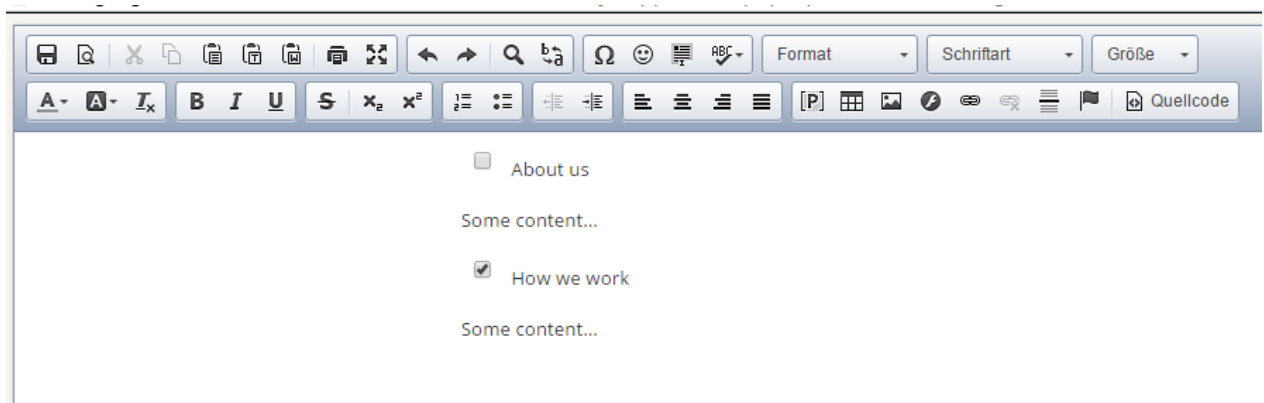
Im ersten Schritt fügen Sie bitte folgenden Quellcode in den Bereich ein indem das Accorden angezeigt werden soll:

```
<section class="ac-container">
  <div>
    <input id="ac-1" name="accordion-1" type="checkbox" />
    <label for="ac-1">About us</label>
    <article class="ac-small">
      <p>Some content... </p>
    </article>
  </div>
  <div>
    <input id="ac-2" name="accordion-1" type="checkbox" checked />
    <label for="ac-2">How we work</label>
    <article class="ac-medium">
      <p>Some content... </p>
    </article>
  </div>
  <div><!--...--></div>
</section>
```

Der Wert: `<label for="ac-1">About us</label>` ist immer die Überschrift der Zeile. Sie können „About us“ nach Ihren belieben anpassen.

Der Wert: `<p>Some content... </p>` ist der Text der angezeigt wird wenn das Accordeon geöffnet wird.

Nachdem Sie den HTML-Code eingefügt haben, sollte Ihr Editor wie folgt aussehen:



Als nächsten Schritt fügen wir das CSS für das Accordeon in unser Template ein. Kopieren Sie bitte folgenden CSS-Code und fügen Sie diesen in die Style.CSS des verwendeten Templates ein:

```
.ac-container{  
    width: 400px;  
    margin: 10px auto 30px auto;  
}
```

ACHTUNG: Hier sollten Sie den Wert in „max-width“ und danach die Grösse des Accordeons in px angeben. Im Code unterhalb ist dies bereits berücksichtigt:

```
.ac-container{  
    max-width: 550px;  
    margin: 10px auto 30px auto;  
}  
  
.ac-container label{  
    font-family: 'BebasNeueRegular', 'Arial Narrow', Arial, sans-serif;  
    padding: 5px 20px;  
    position: relative;  
    z-index: 20;  
    display: block;  
    height: 30px;  
    cursor: pointer;  
    color: #777;  
    text-shadow: 1px 1px 1px rgba(255,255,255,0.8);  
    line-height: 33px;  
    font-size: 19px;  
    background: linear-gradient(top, #ffffff 1%,#eaeaea 100%);  
    box-shadow:  
        0px 0px 0px 1px rgba(155,155,155,0.3),  
        1px 0px 0px 0px rgba(255,255,255,0.9) inset,  
        0px 2px 2px rgba(0,0,0,0.1);  
}  
  
.ac-container input:checked + label,  
.ac-container input:checked + label:hover{  
    background: #c6e1ec;  
    color: #3d7489;  
    text-shadow: 0px 1px 1px rgba(255,255,255, 0.6);  
    box-shadow:  
        0px 0px 0px 1px rgba(155,155,155,0.3),  
        0px 2px 2px rgba(0,0,0,0.1);  
}  
  
.ac-container label:hover:after,  
.ac-container input:checked + label:hover:after{  
    content: '';  
    position: absolute;  
    width: 24px;  
    height: 24px;  
    right: 13px;  
    top: 7px;  
    background: transparent url(../images/arrow_down.png) no-repeat center  
center;  
}  
  
.ac-container input:checked + label:hover:after{  
    background-image: url(../images/arrow_up.png);  
}
```

```
}  
  
.ac-container input{  
    display: none;  
}  
  
.ac-container article{  
    background: rgba(255, 255, 255, 0.5);  
    margin-top: -1px;  
    overflow: hidden;  
    height: 0px;  
    position: relative;  
    z-index: 10;  
    transition:  
        height 0.3s ease-in-out,  
        box-shadow 0.6s linear;  
}  
  
.ac-container input:checked ~ article{  
    transition:  
        height 0.5s ease-in-out,  
        box-shadow 0.1s linear;  
    box-shadow: 0px 0px 0px 1px rgba(155,155,155,0.3);  
}  
  
.ac-container article p{  
    font-style: italic;  
    color: #777;  
    line-height: 23px;  
    font-size: 14px;  
    padding: 20px;  
    text-shadow: 1px 1px 1px rgba(255,255,255,0.8);  
}  
  
.ac-container input:checked ~ article.ac-small{  
    height: 140px;  
}  
  
.ac-container input:checked ~ article.ac-medium{  
    height: 180px;  
}  
  
.ac-container input:checked ~ article.ac-large{  
    height: 230px;  
}
```

Speichern Sie die Style.CSS und führen Sie einen Uncache der Website durch. Nachdem Uncache sollte Ihr Accordeon richtig auf der Website angezeigt werden.