

Benutzerhandbuch

Handreichung zur Erklärung der grundlegenden Funktionen des Selectors

Stand: 23.11.2010

Inhaltsverzeichnis

Was ist ein Sellector?.....	3
Wie erstelle ich einen Sellector?	4
Wie wird meine Produktsuche dargestellt?	5
Wie personalisiere ich die Datentabelle?	6
Wie passe ich das Design des Selectors an?	7
Was ist ein „Autoupdate“?	8
Wie baue ich den Sellector ein?.....	8

Was ist ein Sellector?

Der Sellector ist ein Tool, mit welchem Sie in kürzester Zeit ohne technische Kenntnisse Ihren Onlineshop benutzerfreundlicher und intuitiv bedienbar gestalten.

Auf der Sellector Homepage pflegen Sie, in einer selbsterklärenden Benutzeroberfläche, Ihre Produkte ein, welche dann auf Ihrer Webseite in Echtzeit erscheinen. Via verschiedenster individualisierbarer Kriterien können diese dann, ohne ein Neuladen der Seite auszulösen, durchsucht und gefiltert werden. So gelangen Ihre potentiellen Käufer schnell, bequem und übersichtlich zu dem passenden Produkt.

Weiterhin erhalten sie die Möglichkeit ohne Hintergrundwissen Ihren Shop mit dynamischen Inhalten aufzuwerten und dem Benutzer Ihre Produkte animiert zu präsentieren.

Ebenso steht es Ihnen offen den Sellector als Produktberater einzusetzen, diesen Effekt erzielen sie mit Hilfe der Spaltennamen und Speziellen Werten in der Datentabelle, mehr dazu erfahren Sie unter [Punkt 3](#).

Auch bei größeren Projekten ist der Sellector noch immer höchst effizient, da er über die so genannte „Autoupdate“-Funktion automatisiert auf dem neusten Stand gehalten werden kann. Somit ist manuelles Eingreifen in die Produktverwaltung nicht mehr erforderlich.

Durch das einbinden des Tools von unseren Servern sind bei der stetigen Erweiterung unserer Software keine Änderungen an Ihrem Shop von Nöten, folglich ist der Aufwand des Einbauens einmalig. Auf Grund der Vielzahl von uns bereitgestellter Plugins für diverse Shopsoftware, wie unter anderem „OS Commerce“ und „Drupal“, ist der Prozess des Einbauens in wenigen Minuten komplett abgeschlossen und Ihr persönlicher Sellector einsatzbereit.

Ein weiterer Vorteil der externen Auslieferung des Selectors besteht darin, dass Sie an keinen Ihrer Server oder Domains gebunden sind. Sollte ihr Shop beispielsweise nicht in der Lage sein Ihre Produkte auf anderen Webseiten anzuzeigen, so eröffnet Ihnen der Sellector diese Möglichkeit. So können Sie ihn ebenso für Werbebanner einsetzen.

Wie erstelle ich einen Sellector?

Um einen Sellector zu erstellen loggen Sie sich zunächst mit Ihrem Login auf unserer Homepage ein und wählen dann den Menüpunkt „Erstellen“. Sie gelangen nun auf eine Übersichtsseite mit allen bereits von Ihnen erstellten Selectoren.

Sollten sie noch keinen Sellector angelegt haben so erscheint mit der ID 0 ein neuer Sellector, welchen Sie direkt verwenden können, anderenfalls wählen Sie oben links die Option „Neuen Sellector hinzufügen“(1), wodurch ein neuer Eintrag in der Tabelle darunter erscheint.

Zur Unterscheidung Ihrer Selectoren haben Sie nun die Möglichkeit Ihrem Sellector einen persönlichen Namen zu geben. Dies tun Sie mit Hilfe eines Klicks auf den Namen in der Übersichtstabelle. Daraufhin erscheint ein Eingabefeld für den neuen Namen und ein Button zum Speichern Ihrer Änderung(2).

Um Ihren derzeit noch leeren Sellector mit Daten zu befüllen wählen Sie nun die „Bearbeiten“-Option, mit Hilfe des Stiftes rechts in der Tabellenzeile(3).

ID	Selector Name	Größe	Live	Letzte Aktualisierung	Auto-Update	
456	<input type="text" value="Test Selector"/> Übernehmen	0	●	2010-11-17 20:21:12.0	●	

Folgende Ansicht sollten Sie nun erhalten, dies ist die Detailansicht Ihres Selectors. Hier können sie sowohl die Daten, das Aussehen ([Punkt 5](#)) als auch das Verhalten ([Punkt 3](#)) beeinflussen.

Der Standard-Selector beinhaltet zunächst automatisch die wichtigsten Tabellenspalten um Ihr Produkt ansprechend zu präsentieren. Diese Spalten gilt es nun auszufüllen(1), dies können sie entweder direkt in der Weboberfläche tun oder Sie kopieren die Daten aus einem Excel-Dokument.

Um die Daten aus einer Excel-Tabelle zu importieren, legen Sie in dieser die notwendigen Spalten an, markieren diese und die dazugehörigen Daten Ihrer Produkte und kopieren sie via Strg + C(bzw. Apfel + C für Mac-User) oder

Rechtsklick und dem Punkt „Kopieren“ in dem sich öffnenden Kontextmenü. Das Einfügen der Daten erfolgt per Strg + V (bzw. Apfel + V) in der Ansicht der Datentabelle.

Die Änderungen werden nach dem „Speichern und Veröffentlichen“(2) sofort in Ihrem Sellector sichtbar.

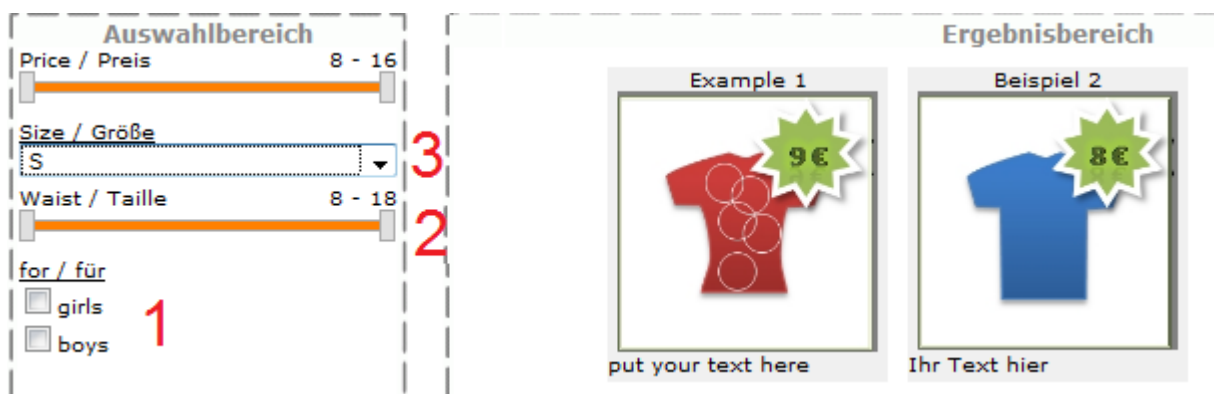
Sollten sie den Sellector noch nicht in Ihre Webseite eingebaut haben, so können Sie zunächst die Vorschaufunktion benutzen um Ihre Eingaben zu überprüfen.



Wie wird meine Produktsuche dargestellt?

Grundsätzlich gliedert sich Ihr Sellector in zwei Bereiche: dem Auswahl- und dem Ergebnisbereich.

Der Auswahlbereich stellt die Spalten Ihrer Tabelle in ansprechender, für den Benutzer intuitiv verständlicher Weise dar. So kann dieser mit Hilfe von Checkboxen(1), Schiebereglern(2) und Dropdown-Menüs(3) Ihre Produkte durchsuchen.



Um die Darstellung der Filteroptionen anzupassen, befindet sich neben dem Namen jeder Tabellenspalte in der Datenansicht ein Element, welches Ihnen jene drei Möglichkeiten zur Auswahl anbietet.

Sofern Sie sich für die Darstellung eines Schiebereglers entschieden haben, haben Sie die Möglichkeit Produkte innerhalb eines Wertebereiches anzuzeigen. Angenommen Sie wollen eines Ihrer Produkte im Bereich von 10-20 Euro anzeigen, so tragen Sie im entsprechenden Feld „Preis“ den Wert „10|20“ ein. Diese Notation gibt einen Wertebereich an, für welchen das Produkt angezeigt werden soll.

Sollten Sie Ihren Sellector als Produktberater nutzen wollen so bietet es sich an Optionen wie „Ich möchte ein Shirt mit Aufdruck“ als Checkbox anzuzeigen. Diesen Effekt erzielen Sie indem Sie der Spalte den genannten Text als Namen geben und jedem Produkt den Wert „ja“ oder „nein“ in der entsprechenden Spalte eintragen. Es wird dann eine Checkbox mit dem Spaltennamen als nebenstehenden Text erzeugt, an Stelle der Ausgabe der Optionen „ja“ und „nein“.

Der Ergebnisbereich stellt die von Ihnen eingepflegten Produkte, welche auf die vom Benutzer gewählten Filteroptionen zutreffen, dar. Dabei wird der Produktname, ein Bild und die Produktbeschreibung angezeigt, anklicken öffnet die von Ihnen angegebene Produktdetailseite.

Wie personalisiere ich die Datentabelle?

Um die Datentabelle und die Suchoptionen Ihres Selectors auf Ihre Bedürfnisse anzupassen, bieten wir Ihnen zwei Möglichkeiten.

Zunächst stellt Ihnen jede Tabellenspalte die Möglichkeit ihre Darstellungsart zu bestimmen. Dies geschieht über den kleinen Auswahlbutton neben dem Namen der Spalte(1), alternativ können Sie innerhalb einer Spalte auch rechtsklicken und aus den drei Darstellungsoptionen wählen.

Weiterhin bieten wir Ihnen die Möglichkeit eine neue Spalte in der Datentabelle hinzuzufügen. Dazu befindet sich am rechten Rand der Tabelle eine Spalte mit dem Namen „<Titel>(2). Diese wird in Ihrem Sellector nicht angezeigt, solange Sie diese nicht editieren und somit eine weitere Filteroption hinzufügen. Mit einem Klick auf den Platzhalter erscheint ein Eingabefeld mit Hilfe dessen Sie die Spalte benennen können.



Wie passe ich das Design des Selectors an?

Für die verschiedenen Bereiche Ihres Selectors können Sie das Aussehen unabhängig voneinander anpassen. Dazu wählen Sie den zu bearbeitenden Selector mit Hilfe des Stiftes auf der Übersichtsseite und dann den entsprechenden Menüpunkt zur Anpassung des Designs des Auswahl- oder Ergebnisbereichs.

Grundsätzlich gibt es drei verschiedene Typen, welche das Design bestimmen: Schriftarten, Farben und Größen.

Die Schriftart wählen sie mit Hilfe eines Dropdown-Menüs aus einer Liste aus. Dabei stehen Ihnen Arial, Verdana, Helvetica und Sans-Serif zur Auswahl.

Farben geben Sie im sogenannten Hexadezimal-Format an. Um Ihnen dies zu erleichtern befindet sich hinter jeder Farbauswahl ein Assistent, welcher mit einem Klick geöffnet werden kann und die Auswahl erleichtert.

Größenangaben wie Schriftgröße und Bildgrößen erfolgen in Punkt, an dieser Stelle empfiehlt es sich mit Hilfe der Vorschaufunktion einen passenden Wert zu finden.

Für Benutzer mit Kenntnissen in HTML und JavaScript, bieten wir außerdem die Möglichkeit an den Selector komplett individuell zu gestalten. Hierzu verwenden Sie das „Client-Templating“, eine Dokumentation dazu finden Sie hier:

<http://www.sellector.com/faq-und-tutorial>

Was ist ein „Autoupdate“?

Das Autoupdate-Feature bietet Ihnen die Möglichkeit Ihre Produkte automatisiert mit dem Sellector zu synchronisieren. Der Datenaustausch erfolgt hierbei im CSV-Format.

Folgend sehen Sie ein Beispiel für eine CSV-Datei.

```
"PRODUCT NAME";"IMAGE";"DESTINATION";"DESCRIPTION";"Price / Preis"
"Produktname1";"http://sellector.de/produkt1.jpg";"http://sellector.de/produkt1.html";"Produktbeschreibung1";"1,99"
"Produktname2";"http://sellector.de/produkt2.jpg";"http://sellector.de/produkt2.html";"Produktbeschreibung2";"2,99"
```

Die erste Zeile deklariert die Reihenfolge der Spalten Ihres Selectors in der Datentabelle. Nachfolgende Zeilen sind Datenzeilen, welche jeweils einen Datensatz für ein Produkt erzeugen.

Die Daten müssen sich in Anführungszeichen(“) befinden, die Abtrennung der Spalten erfolgt mit Hilfe eines Semikolons(;).

Unter dem Menüpunkt „Autoupdate“ geben sie dann die URL zu der CSV-Datei auf Ihrem Webserver an und legen den Update-Intervall fest.

Anzumerken ist, dass die hier ausgelieferte Datei sich im UTF-8 Format befinden muss und kein Byte-Order-Mark(BOM) enthalten darf. Sollten Sie beim Speichern in dieser Kodierung Probleme feststellen, wenden Sie sich bitte an unseren Kundensupport.

Wie baue ich den Sellector ein?

Der Einbau des Selectors kann auf zwei Wegen erfolgen: mit Hilfe eines unserer bereitgestellten Plug-Ins oder per Einfügen eines Java-Scriptes in den Quelltext Ihres Webshops.

Der Einbau via Plug-In ist ohne technische Kenntnisse in wenigen Minuten erledigt. Ob für Ihre Shopsoftware ein Plug-In verfügbar ist erfahren Sie unter

<http://www.sellector.com/de/plugins>

In den Einstellungen der Plug-Ins werden Sie aufgefordert die ID Ihres Selectors anzugeben, welche Sie unter dem Menüpunkt „Integrieren“ finden.(3)

Sollte für Ihre Software kein Plug-In existieren, so müssen Sie den Einbau manuell vornehmen. Den dazu notwendigen Code finden Sie ebenfalls unter dem Menüpunkt „Integrieren“ in der Bearbeitungsansicht Ihres ausgewählten Selectors.

Der manuelle Einbau des Selectors gliedert sich in zwei Teile. Zunächst dem Einbau des Auswahlbereichs durch den oben dargestellten Code(1). Gefolgt vom Ergebnisbereich, welcher mit Hilfe des darunter befindlichen Codes(2) in Ihre Webseite eingefügt wird.

Für den manuellen Einbau sind (geringe) HTML-Kenntnisse von Vorteil.

The screenshot shows the 'Integrieren' (Integrate) tab in the Sellector interface. The current selector is 'Neuer Selector'. A red box highlights the SelectorID '457' with a red '3' above it. Below this, a red '1' is placed above the heading 'Integrieren des Selectors in Ihre Web-Seite'. Two red boxes highlight HTML code snippets: the first for the 'Auswahlbereich' (labeled with a red '1') and the second for the 'Ergebnisbereich' (labeled with a red '2'). The code for the 'Auswahlbereich' includes a script to initialize the Selector and a loader function. The code for the 'Ergebnisbereich' is a simple div tag. At the bottom, a note (labeled with a red '2') instructs the user to adjust dimensions by changing orange-colored text in the code.

Übersicht | Datentabelle | Auswahlbereich | Ergebnisbereich | **Integrieren** | Auto Update

Aktueller Selector: Neuer Selector

SPEICHERN UND VERÖFFENTLICHEN Die SelectorID des aktuell bearbeiteten Selectors lautet **457**

Integrieren des Selectors in Ihre Web-Seite

Kopieren Sie diesen HTML-Code an die Stelle, an der Sie den Selector **Auswahlbereich** darstellen wollen:

```
<div id="Auswahlbereich" style="width:200px; height:600px">  
<script type="text/javascript" src="http://www.sellector.com/scripts/sellectorControl.js"></script>  
<a href="www.sellector.com">initialize Sellector product configurator</a>  
<script type="text/javascript">sellectorLoader( "457", "Auswahlbereich", "Ergebnisbereich")</script>  
</div>
```

Kopieren Sie diesen HTML-Code an die Stelle, an der Sie den Selector **Ergebnisbereich** darstellen wollen:

```
<div id="Ergebnisbereich" style="width:600px; height:600px"></div>
```

Passen Sie die Abmessungen der Selector Bereiche durch Verändern der in orange gekennzeichneten Texte an Ihren Bedarf an.