

Shopware-Plugin „Erstellen von zusätzlichen Tabs, Eigenschaften-,Downloads- & Hersteller-Tabs für Artikeldetailseiten“ Version 1.0.27 / 2.0.16

Dresden, 14.06.2017

Inhaltsverzeichnis

1. Installationsanleitung.....	3
2. Plugin-Konfiguration.....	3
2.1 Plugin aktiv.....	3
2.2 Anzahl Tabs.....	3
2.3 Aktiver Tab in der Tab-Navigation.....	3
2.4 Tab 1 bis Tab 10 dauerhaft ausblenden.....	3
2.5 Eigenschaften eines Artikels als eigener Tab.....	4
2.6 Position des Eigenschaften-Tabs.....	4
2.7 Links eines Artikels als eigener Tab.....	4
2.8 Position des Links-Tabs.....	4
2.9 Downloads eines Artikels als eigener Tab.....	4
2.10 Position des Downloads-Tabs.....	4
2.11 Product Stream als Tab in der Tab-Navigation anzeigen.....	4
2.12 Position des Product Stream-Tabs.....	4
2.13 „kein Hersteller“-Name.....	4
2.14 Hersteller eines Artikels als eigener Tab.....	4
2.15 Position des Hersteller-Tabs.....	5
2.16 Zubehör als Tab in der Tab-Navigation anzeigen.....	5
2.17 Position des Zubehör-Tabs.....	5
2.18 Hersteller-Tab bei leerem Beschreibungseingabefeld ausblenden.....	5
2.19 Tab 1 bis Tab 10 vor dem Bewertungen-Tab.....	5
2.20 Tab 1 bis Tab 10 trotz leerem Inhalt anzeigen.....	5
2.21 Tab "Ähnliche Artikel" dauerhaft ausblenden.....	5
3. Textbausteine.....	5
3.1 Frontend.....	5
3.2 Backend (bis Shopware Version 5.1.6).....	6
4. Positionen der Tabs.....	6
5. Befüllen der Tabs über den CSV-Import (altes Import/Export - Modul).....	7
6. Befüllen der Tabs über den CSV-Import (neues Import/Export Advanced - Modul).....	7
7. Mögliche Inhaltselemente.....	8
8. Sprungmarken.....	8
9. Eigene Shopware Blöcke, um die Auflistungen der Eigenschaften oder Downloads um eigene Eigenschaften oder Downloads zu ergänzen.....	8

10. Eigene Shopware Blöcke, um die zusätzlichen Tabs mit eigenen Inhalten zu befüllen oder um den bestehenden Inhalt zu ergänzen.....	11
11. Hinterlegung eines Formulars bei einem Tab.....	13
12. Mehrsprachigkeit.....	14
13. Problembehebungen.....	14
13.1 Im Product Stream – Tab werden nicht alle Artikel angezeigt.....	14
13.2 Die Textbausteine werden in der Textbausteinverwaltung nicht angezeigt.....	14
13.3 Die Beispiel-Beschriftungen der Tabs im Frontend werden nicht geändert.....	14
13.4 Der „Bewertungen“-Tab wird immer an zweiter Position angezeigt.....	15
13.5 Das PDF-Datenblatt wird bei einem Endgerät oder Browser nicht angezeigt.....	15
13.6 Nach der Deinstallation des Plugins erscheint beim Aufruf der Artikelübersicht eine Fehlermeldung „Column not found: 1054 Unknown column 't0.xxx' in 'field list'“.....	15
13.7 Beim Update von Version 1.0.13 auf Version 1.0.15 oder der Deinstallation des Plugins erscheint eine Fehlermeldung „Column not found: 1054 Unknown column 't0.xxx'“.....	15
13.8 Das Plugin lässt sich nicht installieren, es erscheint im Shopware Backend auch keine Fehlermeldung beim Installieren des Plugins (außer in einem Konsolen-programm wie Firebug).....	16
13.9 Nach der Installation des Plugins lässt sich die Artikel-Detailseite nicht aufrufen, es erscheint ein 503 - Serverfehler.....	16
13.10 Nach der Installation des Plugins lässt sich die Artikel-Detailseite nicht aufrufen, es erscheint ein 503 - Serverfehler.....	16
14. Kontakt zum Hersteller.....	17

1. Installationsanleitung

Installieren Sie das Plugin ganz einfach über den Plugin-Manager und nehmen Sie Ihre gewünschten Einstellungen in der Plugin-Konfiguration vor.

Leeren Sie, nachdem Sie alle Einstellungen vorgenommen haben, den Cache des Shops und melden Sie sich gegebenenfalls im Backend neu an.

Beachten Sie: die Textbausteine im Backend sind meist erst nach einer Neuansmeldung im Backend verfügbar.

Beachten Sie bei einer Neuinstallation eines Plugins: wenn Sie ein Plugin neu installieren, werden automatisch alle bisherigen Werte der Felder / Freitextfelder gelöscht. Legen Sie sich also bitte vor dieser Aktion eine Sicherheitskopie der Datenbanktabelle `s_articles_attributes` an.

2. Plugin-Konfiguration

2.1 Plugin aktiv

Bei diesem Auswahlfeld können Sie festlegen, ob das Plugin aktiv sein soll oder nicht. Diese Einstellung ist besonders bei Subshops relevant, falls Sie das Plugin nur bei einem Subshop aktivieren wollen.

2.2 Anzahl Tabs

In dieses Eingabefeld können Sie die Anzahl der möglichen Tabs eingeben.

2.3 Aktiver Tab in der Tab-Navigation

Bei diesem Auswahlfeld können Sie den aktiven Tab in der Tab-Navigation festlegen. Sollte der ausgewählte Tab nicht sichtbar sein, wird automatisch der Tab "Beschreibung" aktiviert. Ihnen stehen dabei folgende Auswahlmöglichkeiten zur Verfügung:

- Beschreibung
- Eigenschaften
- Links
- Downloads
- Hersteller
- Zubehör
- Tab 1
- Tab 2
- Tab 3
- Tab 4
- Tab 5
- Tab 6
- Tab 7
- Tab 8
- Tab 9
- Tab 10
- Bewertungen.

2.4 Tab 1 bis Tab 10 dauerhaft ausblenden

Bei diesen Auswahlfeldern können Sie festlegen, ob Sie das entsprechende Tab dauerhaft ausblenden möchten. Dies ist beispielsweise relevant, wenn Sie vorübergehend ein Tab nicht mehr anzeigen möchten.

2.5 Eigenschaften eines Artikels als eigener Tab

Bei diesem Auswahlfeld können Sie festlegen, ob die Eigenschaften eines Artikels, die im Standard von Shopware im Reiter „Beschreibung“ mit aufgelistet werden, als eigenes Tab angezeigt werden sollen.

2.6 Position des Eigenschaften-Tabs

Bei diesem Auswahlfeld können Sie die Position (mehr dazu im Punkt 4) des Eigenschaften-Tabs in der Tab-Auflistung festlegen.

2.7 Links eines Artikels als eigener Tab

Bei diesem Auswahlfeld können Sie festlegen, ob die Links eines Artikels, die im Standard von Shopware im Reiter „Beschreibung“ mit aufgelistet werden, als eigener Tab angezeigt werden sollen oder oberhalb der Downloads im Downloads – Tab. Ihnen stehen dabei folgende Auswahlmöglichkeiten zur Verfügung:

- Ja
- Nein - aber im Downloads - Tabs oberhalb der Downloads anzeigen
- Nein - an vorgesehener Stelle belassen.

2.8 Position des Links-Tabs

Bei diesem Auswahlfeld können Sie die Position (mehr dazu im Punkt 4) des Eigenschaften-Tabs in der Tab-Auflistung festlegen.

2.9 Downloads eines Artikels als eigener Tab

Bei diesem Auswahlfeld können Sie festlegen, ob die Downloads eines Artikels, die im Standard von Shopware im Reiter „Beschreibung“ mit aufgelistet werden, als eigenes Tab angezeigt werden sollen.

2.10 Position des Downloads-Tabs

Bei diesem Auswahlfeld können Sie die Position (mehr dazu im Punkt 4) des Downloads-Tabs in der Tab-Auflistung festlegen.

2.11 Product Stream als Tab in der Tab-Navigation anzeigen

Bei diesem Auswahlfeld können Sie festlegen, ob die zugewiesenen Product Streams zu einem Artikel, die sich im Standard von Shopware im Cross-Selling-Bereich befinden, als eigene Tabs angezeigt werden sollen.

2.12 Position des Product Stream-Tabs

Bei diesem Auswahlfeld können Sie die Position (mehr dazu im Punkt 4) des Product-Stream-Tabs in der Tab-Auflistung festlegen.

2.13 „kein Hersteller“-Name

Bei diesem Eingabefeld können Sie den Namen des Herstellers eingeben, den Sie verwenden, wenn der Artikel über keinen Hersteller verfügt. In diesem Fall wird der Hersteller-Tab nicht angezeigt.

2.14 Hersteller eines Artikels als eigener Tab

Bei diesem Auswahlfeld können Sie festlegen, ob der zugewiesene Hersteller zu einem Artikel, der im Standard von Shopware nur als Link zur Herstellerseite angezeigt wird, als eigener Tab angezeigt werden soll.

2.15 Position des Hersteller-Tabs

Bei diesem Auswahlfeld können Sie die Position (mehr dazu im Punkt 4) des Hersteller-Tabs in der Tab-Auflistung festlegen.

2.16 Zubehör als Tab in der Tab-Navigation anzeigen

Bei diesem Auswahlfeld können Sie festlegen, ob die zugewiesenen Zubehör-Artikel zu einem Artikel, die sich im Standard von Shopware im Cross-Selling-Bereich befinden, als eigener Tab angezeigt werden sollen.

2.17 Position des Zubehör-Tabs

Bei diesem Auswahlfeld können Sie die Position (mehr dazu im Punkt 4) des Zubehör-Tabs in der Tab-Auflistung festlegen.

2.18 Hersteller-Tab bei leerem Beschreibungseingabefeld ausblenden

Bei diesem Auswahlfeld können Sie festlegen, ob der Hersteller-Tab ausgeblendet werden soll, wenn das Beschreibungseingabefeld des Herstellers leer ist.

2.19 Tab 1 bis Tab 10 vor dem Bewertungen-Tab

Bei diesen Auswahlfeldern können Sie festlegen, ob das entsprechende Tab vor dem Bewertungen-Tab angezeigt werden soll oder nicht.

2.20 Tab 1 bis Tab 10 trotz leerem Inhalt anzeigen

Bei diesen Auswahlfeldern können Sie festlegen, ob das entsprechende Tab trotz leerem Inhalt angezeigt werden soll oder nicht.

2.21 Tab "Ähnliche Artikel" dauerhaft ausblenden

Bei diesem Auswahlfeld können Sie festlegen, ob das Tab „Ähnliche Artikel“ dauerhaft ausgeblendet werden soll.

3. Textbausteine

3.1 Frontend

Alle Frontend - Textbausteine des Plugins erhalten Sie innerhalb der Textbausteinverwaltung über den entsprechenden Namespace, indem Sie auf der linken Seite den Punkt „Namespace“ und anschließend „responsive“, „frontend“, „detail“ und „tabs“ anklicken. Anschließend werden Ihnen alle Frontend - Textbausteine des Plugins aufgelistet.

Textbaustein	Beschreibung
DetailTabsRating	der Name des Bewertungen-Tabs
DetailTabsTabProperties	der Name des Eigenschaften-Tabs
DetailTabsTabDownloads	der Name des Downloads-Tabs
DetailTabsTabSupplier	der Name des Hersteller-Tabs, im Standard ist dies automatisch der

	Hersteller-Name
DetailTabsAccessories	der Name des Zubehör-Tabs
DetailTabsTabField1 ... 10	der Name für das erste bis zum zehnten Tab
NewTabsTabProperties	der Name des Eigenschaften-Tabs in der verkleinerten Ansicht
PreviewTextMoreTabProperties	der Vorschau-Text des Eigenschaften-Tabs in der verkleinerten Ansicht
DetailPropertiesHeader	die Bezeichnung vor der Artikelnamen im Eigenschaften-Tab
NewTabsTabDownloads	der Name des Downloads-Tabs in der verkleinerten Ansicht
PreviewTextMoreTabDownloads	der Vorschau-Text des Downloads-Tabs in der verkleinerten Ansicht
DetailDescriptionHeaderDownloads	der Titel oberhalb der Download-Auflistung
DetailDescriptionLinkDownload	die Bezeichnung vor der Namen des Downloads
NewTabsTabSupplier	der Name des Hersteller-Tabs in der verkleinerten Ansicht, im Standard ist dies automatisch der Hersteller-Name
PreviewTextMoreTabSupplier	der Vorschau-Text des Hersteller-Tabs in der verkleinerten Ansicht
NewTabsTabField1 ... 10	der Name des ersten bis zum zehnten Tabs in der verkleinerten Ansicht
PreviewTextMoreTabField1 ... 10	der Vorschau-Text für das erste bis zum zehnten Tab in der verkleinerten Ansicht

3.2 Backend (bis Shopware Version 5.1.6)

Textbaustein	Beschreibung
AdditionalDetailTabsFieldSetTitle	der Name des Bereichs, der die Zusatztabs beinhaltet
AdditionalDetailTabsPanelTab1Title ... AdditionalDetailTabsPanelTab10Title	der Name des ersten bis zum zehnten Tabs im Backend

Ab Shopware Version 5.2 können durch das neue Attributsystem die Bezeichnungen der Felder im Shopware Backend nur noch über die Datenbank verwaltet werden.

Greifen Sie dazu beispielsweise über phpMyAdmin auf Ihre Datenbank zu und wechseln sie in die Datenbank-Tabelle "**s_attribute_configuration**".

Suchen Sie sich dort die Einträge „scha1_tabfield1“, „scha1_tabfield2“, „scha1_tabfield3“, „scha1_tabfield4“, „scha1_tabfield5“, „scha1_tabfield6“, „scha1_tabfield7“, „scha1_tabfield8“, „scha1_tabfield9“ oder „scha1_tabfield10“ in der Spalte **column_name** und nehmen Sie in der Spalte **label** die gewünschte Änderung der Bezeichnung vor.

Sie haben hier auch die Möglichkeit, ein Feld für das Shopware Backend auszublenden, indem Sie in der Spalte **display_in_backend** den Wert auf **0** ändern. Ebenso können Sie hier auch die Position des Feldes im Freitextfelder-Feldset von Shopware abändern.

4. Positionen der Tabs

Sie haben ab Shopware Version 5.1.4 die Möglichkeit, die Tabs „Eigenschaften“, „Downloads“, „Hersteller“, „Zubehör“, „Product Stream“ und die zusätzlichen Tabs 1 bis 10 auch vor dem Bewertungen - Tab anzeigen zu lassen (Sie müssen dazu nur bei den entsprechenden Auswahlfeldern der Tabs den Wert „**vor dem Bewertungen-Tab**“ auswählen). Die Tabs werden anschließend in der folgenden, vorgegebenen Reihenfolge aufgelistet: Beschreibung-Tab, Eigenschaften-Tab, Downloads-Tab, Hersteller-Tab, Zubehör-Tab, Product

Stream – Tab, Tab 1 bis Tab 10 und Bewertungen-Tab.

Für die Tabs „Eigenschaften“, „Downloads“, „Hersteller“, „Zubehör“ und „Product Stream“ stehen Ihnen folgende Positionen **nach** dem Bewertungen-Tab zur Verfügung:

- vor Tab 1
- vor Tab 2
- vor Tab 3
- vor Tab 4
- vor Tab 5
- vor Tab 6
- vor Tab 7
- vor Tab 8
- vor Tab 9
- vor Tab 10
- nach Tab 10
- **vor dem Bewertungen-Tab** (mit dieser Option können Sie den Tab vor dem Bewertungen-Tab wie oben beschrieben anzeigen lassen).

5. Befüllen der Tabs über den CSV-Import (altes Import/Export - Modul)

In dem Fall, dass Sie noch das **alte** Import/Export – Modul von Shopware verwenden (Menüpunkt „Inhalte“ → „**Import/Export**“), werden die Spalten der zusätzlichen Tabs automatisch mit exportiert. Diese sind dann bei folgenden Feldern zu finden:

- **Tab1**: attr_scha1Tabfield1
- **Tab2**: attr_scha1Tabfield2
- ...
- **Tab10**: attr_scha1Tabfield10 .

Sie haben somit auch die Möglichkeit, die Tabs über einen CSV-Import zu befüllen. Ihre CSV-Datei für das Neuanlegen oder Aktualisieren des Tab-Inhalts von **Tab1** bei den Artikeln „PILLOW TALK“ und „LINE HUNTER“ könnte beispielsweise so aussehen:

```
ordernumber;name;attr_scha1Tabfield1
SW10041;PILLOW TALK;Tab-Inhalt Pillow Talk
SW10048;LINE HUNTER;Tab-Inhalt Line Hunter
```

6. Befüllen der Tabs über den CSV-Import (neues Import/Export Advanced - Modul)

In dem Fall, dass Sie noch das **neue** Import/Export – Modul von Shopware verwenden (Menüpunkt „Inhalte“ → „**Import/Export Advanced**“), werden die Spalten der zusätzlichen Tabs nicht automatisch mit exportiert. Um die Spalte(n) mit exportieren zu lassen, müssen Sie in Ihrem ausgewählten Profil die Spalte(n) hinzufügen, indem Sie unter dem Tab „**Profil**“ das Profil auswählen, im dargestellten „Navigationsbaum“ den Knoten „Root“ → „articles“ → „article“ anklicken und anschließend die Schaltfläche „**Neues Attribut**“ betätigen. In der sich nun öffnenden Eingabemaske können Sie den **Knoten-Namen** eingeben, beispielsweise **attributeScha1Tabfield**, und müssen im Anschluss bei „Shopware-Spalte“ die Spalte des zusätzlichen Tabs auswählen, beispielsweise „**attributeScha1Tabfield1**“. Durch das Betätigen der Schaltfläche „Speichern“ wird die neue Spalte bei Ihrem Profil ergänzt.

Wenn Sie nun unter dem Tab „**Import/Export Manager**“ und „**Export**“ den Export Ihres Profils starten, werden Ihnen die zusätzliche(n) Spalte(n) am Anfang der CSV-Datei ausgegeben.

Die zusätzlichen Tabs sind dann bei folgenden Feldern zu finden:

- **Tab1**: attributeScha1Tabfield1
- **Tab2**: attributeScha1Tabfield2

- ...
- *Tab10*: attributeScha1Tabfield10 .

7. Mögliche Inhaltselemente

Die folgenden Inhaltselemente sind möglich:

- normaler Text
- HTML-Elemente
- Bilder
- *Youtube-Videos*: über das Tag [youtube]id_des_youtube_videos[/youtube]
- *PDF-Datenblätter* (* **Punkt 8.5**): über die nachfolgend aufgelisteten Tags

Die **PDF-Datenblätter** können folgendermaßen eingebunden werden (die Reihenfolge der Tags sollte so belassen werden):

[link_to_pdf_text]Text für den Link zum PDF[/link_to_pdf_text]
 [link_to_pdf_current_window]link_zum_pdf_ohne_hostnamen[/link_to_pdf_current_window] (also beispielsweise statt "http://shop.scharfemedia.de/media/pdf/..." nur "/media/pdf/...").
 [pdf_plus_link]link_zum_pdf_ohne_hostnamen[/pdf_plus_link] (also beispielsweise statt "http://shop.scharfemedia.de/media/pdf/..." nur "/media/pdf/...").

Alternativ zum Tag [link_to_pdf_current_window] (Link im aktuellen Fenster öffnen) ist auch der Tag [link_to_pdf_new_window] (Link in einem neuen Fenster öffnen) möglich.

8. Sprungmarken

Die folgenden Sprungmarken sind möglich (die Klasse des Linkelements darf nicht verändert werden):

- Zum Eigenschaften-Tab:

`Zum Eigenschaften-Tab`

- Zum Downloads-Tab:

`Zum Downloads-Tab`

- Zum Hersteller-Tab:

`Zum Hersteller-Tab`

- Zum Zubehör-Tab:

`Zum Zubehör-Tab`

- Zum Product-Stream-Tab:

`Zum Product-Stream-Tab`

- Zum Tab 1 bis 10:

`Zum Tab 1`

...

`Zum Tab 10`

9. Eigene Shopware Blöcke, um die Auflistungen der Eigenschaften oder Downloads um eigene Eigenschaften oder Downloads zu ergänzen

Das Plugin stellt **eigene Shopware – Blöcke** bereit, um die **Auflistungen der Eigenschaften oder Downloads um eigene Eigenschaften oder Downloads** beispielsweise über Artikel – Freitextfelder zu **ergänzen**. Folgende Blöcke stehen zur Verfügung.


```
{block name="frontend_detail_tabs_content_downloads_li_before_after_tab10"}/block}
{block name="frontend_detail_tabs_content_downloads_li_after_after_tab10"}/block}
```

10. Eigene Shopware Blöcke, um die zusätzlichen Tabs mit eigenen Inhalten zu befüllen oder um den bestehenden Inhalt zu ergänzen

Das Plugin stellt **eigene Shopware – Blöcke** bereit, **um die zusätzlichen Tabs mit eigenen Inhalten** beispielsweise über Artikel – Freitextfelder **zu befüllen oder um den bestehenden Inhalt zu ergänzen**. Hierbei müssen Sie aber die Einstellung bei Punkt “2.17 Tab 1 bis Tab 10 trotz leerem Inhalt anzeigen” beachten, da ein Tab, das keinen Inhalt besitzt, automatisch ausgeblendet wird (Sie sollten in diesem Fall also die Option “Ja” auswählen). Folgende Blöcke stehen zur Verfügung.

Tab 1 befindet sich **vor** dem Bewertungen – Tab:

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab1_button_before_rating_tab"}/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab1_before_rating_tab_preview"}/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab1_before_rating_tab"}/block}
```

Tab 2 befindet sich **vor** dem Bewertungen – Tab:

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab2_button_before_rating_tab"}/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab2_before_rating_tab_preview"}/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab2_before_rating_tab"}/block}
```

Tab 3 befindet sich **vor** dem Bewertungen – Tab:

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab3_button_before_rating_tab"}/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab3_before_rating_tab_preview"}/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab3_before_rating_tab"}/block}
```

Tab 4 befindet sich **vor** dem Bewertungen – Tab:

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab4_button_before_rating_tab"}/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab4_before_rating_tab_preview"}/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab4_before_rating_tab"}/block}
```

Tab 5 befindet sich **vor** dem Bewertungen – Tab:

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab5_button_before_rating_tab"}/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab5_before_rating_tab_preview"}/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab5_before_rating_tab"}/block}
```

Tab 6 befindet sich **vor** dem Bewertungen – Tab:

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab6_button_before_rating_tab"}/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab6_before_rating_tab_preview"}/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab6_before_rating_tab"}/block}
```

Tab 7 befindet sich **vor** dem Bewertungen – Tab:

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab7_button_before_rating_tab"}/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab7_before_rating_tab_preview"}/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab7_before_rating_tab"}/block}
```

Tab 8 befindet sich **vor** dem Bewertungen – Tab:

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab8_button_before_rating_tab"}/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab8_before_rating_tab_preview"}{/block}
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab8_before_rating_tab"}{/block}
```

Tab 9 befindet sich **vor** dem Bewertungen – Tab:

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab9_button_before_rating_tab"}{/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab9_before_rating_tab_preview"}{/block}
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab9_before_rating_tab"}{/block}
```

Tab 10 befindet sich **vor** dem Bewertungen – Tab:

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab10_button_before_rating_tab"}{/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab10_before_rating_tab_preview"}{/block}
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab10_before_rating_tab"}{/block}
```

Tab 1 befindet sich **nach** dem Bewertungen – Tab:

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab1_button"}{/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab1_preview"}{/block}
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab1"}{/block}
```

Tab 2 befindet sich **nach** dem Bewertungen – Tab:

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab2_button"}{/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab2_preview"}{/block}
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab2"}{/block}
```

Tab 3 befindet sich **nach** dem Bewertungen – Tab:

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab3_button"}{/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab3_preview"}{/block}
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab3"}{/block}
```

Tab 4 befindet sich **nach** dem Bewertungen – Tab:

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab4_button"}{/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab4_preview"}{/block}
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab4"}{/block}
```

Tab 5 befindet sich **nach** dem Bewertungen – Tab:

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab5_button"}{/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab5_preview"}{/block}
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab5"}{/block}
```

Tab 6 befindet sich **nach** dem Bewertungen – Tab:

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab6_button"}{/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab6_preview"}{/block}
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab6"}{/block}
```

Tab 7 befindet sich **nach** dem Bewertungen – Tab:

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab7_button"}{/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab7_preview"}{/block}
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab7"}{/block}
```

Tab 8 befindet sich **nach** dem Bewertungen – Tab:

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab8_button"}{/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab8_preview"}/block}
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab8"}/block}
```

Tab 9 befindet sich **nach** dem Bewertungen – Tab:

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab9_button"}/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab9_preview"}/block}
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab9"}/block}
```

Tab 10 befindet sich **nach** dem Bewertungen – Tab:

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab10_button"}/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab10_preview"}/block}
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab10"}/block}
```

Ein Code-Schnipsel könnte wie folgt aussehen: fügen Sie den nachfolgenden Inhalt beispielsweise für *Tab 3* in Ihrem eigenen Theme in die neue Datei **"tabs.tpl"** im Verzeichnis "frontend/detail" ein:

```
{extends file="parent:frontend/detail/tabs.tpl"}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab3_before_rating_tab_preview"}
    Test
{/block}
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab3_before_rating_tab"}
    Test
{/block}
```

Nachdem Sie die Datei gespeichert und hochgeladen und den **kompletten** Shop Cache (also inklusive Theme- und Backend-Cache) geleert haben, dürfte Ihnen nun beim Tab 3 der Inhalt "Test" ausgegeben werden.

Möchten Sie nun, das *Tab 3* aber nur bei ausgewählten Artikeln erscheinen soll, trotzdem aber Ihren gewünschten Inhalt enthält, können Sie noch die Schaltfläche von *Tab 3* nach Ihren Wünschen anpassen:

```
{extends file="parent:frontend/detail/tabs.tpl"}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab3_button_before_rating_tab"}
    {if $sArticle.scha1_tabfield3 == "leer" || $tab3_show_when_it_is_empty == 0}
        <a href="#" class="tab--link tabfield3--tab" title="{s name='DetailTabsTabField3'
namespace='responsive/frontend/detail/tabs'}Tab 3{/s}">
            {s name='DetailTabsTabField3' namespace='responsive/frontend/detail/tabs'}Tab 3{/s}
        </a>
    {/if}
{/block}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab3_before_rating_tab_preview"}
    Test
{/block}
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab3_before_rating_tab"}
    Test
{/block}
```

Nun wird Ihnen *Tab 3* nur angezeigt, wenn der Inhalt von *Tab 3* den Wert "leer" hat. Diesen Wert können Sie beispielsweise manuell setzen oder per CSV-Import und -Export (Punkt 5 und Punkt 6).

11. Hinterlegung eines Formulars bei einem Tab

Um ein Formular bei einem Tab zu hinterlegen (beispielsweise das Anfrage-Formular mit der Formular-ID 16), benötigen Sie derzeit ein Formular – Plugin, dass mit Hilfe von Smarty – Tags und der Formular-ID ein Formular einbinden kann, beispielsweise:

- <http://store.shopware.com/bogx336141236901/embedded-form.html>

- <http://store.shopware.com/shops35374521897/formulare-einbinden-in-html/smarty.html>

Wenn sich beispielsweise Tab10 bei Ihnen vor dem Bewertungen - Tab befindet und das Anfrage-Formular enthalten soll, könnten Sie folgenden Code unter Zuhilfenahme des ersten Formular-Plugins nutzen (der Code muss in Ihrem eigenen Theme in die neue Datei **"tabs.tpl"** im Verzeichnis "frontend/detail" hinterlegt werden):

```
{extends file="parent:frontend/detail/tabs.tpl"}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab10_before_rating_tab"}
    {action module=widgets controller=BogxEEmbeddedForm action=show sFid=16}
{/block}
```

Wenn Sie das zweite Formular-Plugin nutzen, wäre es folgender Code:

```
{extends file="parent:frontend/detail/tabs.tpl"}
```

```
{block name="frontend_detail_tabs_content_tab10_before_rating_tab"}
    {action module=widgets controller=ShopsFormEmbed sFid=16}
{/block}
```

Innerhalb der Plugin-Konfiguration unseres Plugins müssten Sie dann bei Tab 10 auch bei **"Tab 10 trotz leerem Inhalt anzeigen"** den Wert **"Ja"** auswählen, sodass Sie bei Tab 10 keinen Inhalt hinterlegen müssen, da dort ja nur das Anfrage-Formular dargestellt werden soll.

12. Mehrsprachigkeit

Alle Beschriftungen können in den entsprechenden Textbausteinen, die im Punkt 3 aufgeführt sind, übersetzt werden. Die Inhalte der zusätzlichen Tabs können im jeweiligen Artikel im Shopware Backend übersetzt werden.

13. Problembhebungen

13.1 Im Product Stream – Tab werden nicht alle Artikel angezeigt

Falls bei Ihnen im Product Stream – Tab nicht alle Artikel, die Sie dem Product Stream zugewiesen haben, angezeigt werden, kann dies an einer Wechselwirkung zum Cross-Selling-Bereich liegen. Prüfen Sie bitte unter „Einstellungen“ → „Grundeinstellungen“ → „Storefront“ → „Cross-Selling / Ähnliche Art.“, ob Sie in den drei Eingabefeldern „Anzahl ähnlicher Artikel Cross-Selling“, „Anzahl Kunden kauften auch Artikel Cross-Selling“ und „Anzahl automatisch ermittelter, ähnlicher Artikel (Detailseite)“ jeweils Werte hinterlegt haben (im Shopware-Standard stehen dort die Werte „8“, „8“ und „3“.

13.2 Die Textbausteine werden in der Textbausteinverwaltung nicht angezeigt

Falls die Textbausteine in der Textbausteinverwaltung nicht angezeigt werden, besuchen Sie einmal die Artikel-Detailseite und melden Sie sich gegebenenfalls im Backend neu an.

Alle Frontend - Textbausteine des Plugins erhalten Sie innerhalb der Textbausteinverwaltung über den entsprechenden Namespace, indem Sie auf der linken Seite den Punkt „Namespace“ und anschließend „responsive“, „frontend“, „detail“ und „tabs“ anklicken. Anschließend werden Ihnen alle Frontend - Textbausteine des Plugins aufgelistet.

13.3 Die Beispiel-Beschriftungen der Tabs im Frontend werden nicht geändert

Falls die Beispiel-Beschriftungen der Tabs (beispielsweise „Tab 1“) im Frontend nicht geändert wurden, überprüfen Sie bitte, ob Sie diese beim richtigen Sprachshop geändert haben. Sie sollten auch nach der Änderung eines Textbausteininhaltes den Cache des Shops und gegebenenfalls zusätzlich auch den Browser

Cache leeren.

13.4 Der „Bewertungen“-Tab wird immer an zweiter Position angezeigt

Im Standard von Shopware wird die Verlinkung von "Bewerten" als auch die **Erfolgsmeldung bei Abgabe einer Bewertung im zweiten Tab** dargestellt. Aus diesem Grund werden auch alle weiteren zusätzlichen Tabs durch dieses Plugin erst **nach** dem „Bewertungen“-Tab angezeigt.

13.5 Das PDF-Datenblatt wird bei einem Endgerät oder Browser nicht angezeigt

Es kann dazu kommen, falls ein Endgerät beziehungsweise der Browser nicht über das "Adobe Reader-Plugin" verfügt, dass das PDF-Datenblatt in den Tabs nicht angezeigt werden kann. In diesem Fall wird mit Hilfe der entsprechenden Tags ein Link zum PDF dargestellt.

13.6 Nach der Deinstallation des Plugins erscheint beim Aufruf der Artikelübersicht eine Fehlermeldung „Column not found: 1054 Unknown column 't0.xxx' in 'field list'“

Shopware „cacht“ bei der Artikelübersicht unter anderem die einzelnen Spalten der Datenbanktabellen, somit kann es dazu kommen, dass nach der Deinstallation des Plugins die oben genannte Fehlermeldung erscheint. Sie können diesen Fehler beheben, indem Sie per FTP-Programm in den Ordner Ihres Onlineshops und danach in das Verzeichnis „**/var/cache**“ wechseln und dort den aktuell genutzt Production-Ordner (production_XXX) umnennen, indem Sie beispielsweise eine Zahl an den Namen anhängen. Im Anschluss rufen Sie das Shopware Backend erneut auf. Shopware erstellt nun automatisch einen neuen Production-Ordner und synchronisiert alle Datenbank-Spalten. Die Fehlermeldung in der Artikelübersicht dürfte nun verschwunden sein.

13.7 Beim Update von Version 1.0.13 auf Version 1.0.15 oder der Deinstallation des Plugins erscheint eine Fehlermeldung „Column not found: 1054 Unknown column 't0.xxx'“

Bei einem Update **von Version 1.0.13 auf Version 1.0.15** kann es unter Umständen zu einer Fehlermeldung kommen. Da mit Shopware 5.2 ein neues Attributsystem von Shopware eingeführt wurde, mussten zur Herstellung der Kompatibilität des Plugins mit Shopware 5.2 die Spaltennamen des Plugins nun klein geschrieben werden, dies bewerkstelligt das Update Version 1.0.14. Wenn Sie aktuell noch die Version 1.0.13 einsetzen und das Update Version 1.0.14 gleichzeitig mit dem Update Version 1.0.15 durchführen wollen, kann es durch den Shopware Cache dazu kommen, dass beim Update auf Version 1.0.15 eine Meldung ähnlich "Column not found: 1054 Unknown column" kommt, die das Update verhindert. Dies liegt daran, dass das Update Version 1.0.15 die kleingeschriebenen Spaltennamen voraussetzt, diese aber durch den Shopware Cache eventuell noch nicht aktuell vorhanden und abgeändert sind.

Die Lösung: Laden Sie sich in ihrem Shopware Account unter dem Menüpunkt "Lizenzen -> Lizenzen" bei der Schaltfläche "Details / Download" die Version **1.0.14** manuell herunter. Entpacken Sie den Ordner auf Ihrem PC und laden Sie über ein FTP-Programm den Inhalt des Ordners "scha1AdditionalDetailTabs" in den gleichnamigen Ordner im Pfad "/engine/Shopware/Plugins/Community/Backend/scha1AdditionalDetailTabs" hoch. Wenn Sie nun in das Shopware Backend wechseln und dies erneut aufrufen, dürfte Ihnen nun im Plugin Manager das Update des Plugins auf Version **1.0.14** zur Verfügung stehen. Führen Sie das Update auf die Version **1.0.14** durch und Leeren Sie anschließend den kompletten Shop Cache und melden Sie sich gegebenenfalls im Shopware Backend neu an. Nach der Neuansmeldung und dem erneuten Aufruf des Plugin Managers dürfte Ihnen dann die Version **1.0.15** zum Update zur Verfügung stehen, die nun problemlos durchgeführt werden kann.

Ähnlich verhält sich dies auch mit der **Neu- und Deinstallation des Plugins**, wenn Sie die Version **1.0.13** einsetzen. Führen Sie dazu erst einmal das manuelle Update auf Version 1.0.14 aus und neu- oder deinstallieren Sie anschließend das Plugin.

13.8 Das Plugin lässt sich nicht installieren, es erscheint im Shopware Backend auch keine Fehlermeldung beim Installieren des Plugins (außer in einem Konsolenprogramm wie Firebug)

In dem Fall, dass sich das Plugin nicht installieren lässt und auch keine Fehlermeldung beim Installieren des Plugins erscheint, können Sie vor der Installation des Plugins ein Konsolenprogramm (beispielsweise Firebug) öffnen und sich die entsprechende Fehlermeldung anzeigen lassen. Wenn die Fehlermeldung ähnlich dieser ist: „Ext.Error: You're trying to decode an invalid JSON String:
 Parse error: syntax error, unexpected 'extends' (T_EXTENDS), expecting identifier (T_STRING) in /var/cache/production_XXXXXXXXXX/doctrine/attributes/.php on line 38
“, müssen Sie folgende Aktion durchführen, um das Plugin installieren zu können: löschen Sie die Datei namens **".php"** (genau diese Bezeichnung, ohne die Anführungsstriche!) aus Ihrem aktiven Cache - Production - Ordner **"var/cache/production_XXXXXXXXXX/doctrine/attributes/"**, damit die Installation beziehungsweise das Update ohne Probleme durchlaufen kann. Leeren Sie im Anschluss den kompletten Shop Cache und melden Sie sich gegebenenfalls im Backend neu an. Im Anschluss sollte die Installation problemlos möglich sein.

13.9 Nach der Installation des Plugins lässt sich die Artikel-Detailseite nicht aufrufen, es erscheint ein 503 - Serverfehler

In dem Fall, dass nach der Installation des Plugins sich die Artikel-Detailseite nicht mehr aufrufen lässt und ein 503-Serverfehler erscheint, ergänzen Sie bitte die **config.php – Datei** auf Ihrem Server um die Debug-Parameter von Shopware (http://community.shopware.com/Fehlermeldungen-in-Shopware-debuggen_detail_1880.html?#Frontend_Error_Reporter).

Im Anschluss sollte nun bei Ihnen über der 503-Servermeldung die richtige Fehlermeldung erscheinen, sollte diese ähnlich dieser aussehen: "Fatal error: Allowed memory size of 268435456 bytes exhausted (tried to allocate xxxxxxxx bytes)", liegt es daran, dass Ihr Hostingpaket nicht über den notwendigen Arbeitsspeicher (RAM) verfügt, der für die Darstellung des Plugins auf der Artikel-Detailseite benötigt wird. In diesem Fall sollten Sie den Arbeitsspeicher Ihres Hostingpakets erhöhen oder das Plugin nicht einsetzen.

Alternativ können Sie auch den möglichen Arbeitsspeicher in Ihrer **.htaccess - Datei** auf Ihrem Server beispielsweise auf 512 MB hochsetzen (dies wird aber nicht unbedingt empfohlen):

```
<IfModule mod_php5.c>
    php_value memory_limit 512M
</IfModule>
```

13.10 Nach der Installation des Plugins lässt sich die Artikel-Detailseite nicht aufrufen, es erscheint ein 503 - Serverfehler

In dem Fall, dass nach der Installation des Plugins sich die Artikel-Detailseite nicht mehr aufrufen lässt und ein 503-Serverfehler erscheint, ergänzen Sie bitte die **config.php – Datei** auf Ihrem Server um die Debug-Parameter von Shopware (http://community.shopware.com/Fehlermeldungen-in-Shopware-debuggen_detail_1880.html?#Frontend_Error_Reporter).

Im Anschluss sollte nun bei Ihnen über der 503-Servermeldung die richtige Fehlermeldung erscheinen, sollte diese ähnlich dieser aussehen: "Maximum execution time of 30 seconds exceeded in /engine/Library/Smarty/sysplugins/smarty_internal_templatelexer.php on line 462", liegt es daran, dass die Maximalausführungszeit von 30 Sekunden zur Generierung der Templates der Artikel - Detailseite erreicht beziehungsweise überschritten wurde (beispielsweise wenn die Artikel - Detailseite durch viele weitere Plugins erweitert und ergänzt wurde). In diesem Fall sollten Sie die Maximalausführungszeit in Ihrer **.htaccess - Datei** auf Ihrem Server beispielsweise auf 120 Sekunden hochsetzen:

```
<IfModule mod_php5.c>
    php_value max_execution_time 120
</IfModule>
```


14. Kontakt zum Hersteller

Bei Fragen, Kritik oder Anregungen können Sie mit uns folgendermaßen Kontakt aufnehmen:

scharfe media GmbH
Tharandter Straße 31-33
01159 Dresden

Tel.: +49 (0) 351 4203 1670

E-Mail: shopware@scharfe-media.de