

Individualisieren des Shopware Blogs (neue Bereiche für die Blog Sidebar, uvm.)

digitalwert® - Agentur für digitale Wertschöpfung GmbH

verantwortlich: christian scheibe (führung digitaler wertschöpfungsprozesse)

ostra-allee 35 _ 01067 Dresden

FN: [0351] 417 54 800

FX: [0351] 417 54 801

christian.scheibe@digitalwert.de

Inhaltsverzeichnis

1	Installationsanleitung	3
2	Textbausteine	3
3	Das Eingabefeld für die E-Mail-Adresse ausblenden	6
4	Erweiterung der bis zu 5 passenden Blogartikel auf bis zu 10 passende Blogartikel für den neuen Slider „passende Blogartikel“	7
5	Eigene Shopware Blöcke.....	8
6	Problembhebungen	11
6.1	Alle Bloganpassungen werden im Frontend des Onlineshops nicht angezeigt	11
6.2	Die Beispielbeschriftungen aus den Textbausteinen werden weder im Backend noch im Frontend des Onlineshops angezeigt	14
6.3	Die Blog - Freitextfelder des Plugins sind im Onlineshop (beispielsweise im Import- und Export – Modul) nicht verfügbar	15
6.4	Das Backend – Widget „Neueste Blogkommentare“ wird in der Backend – Widget – Liste nicht angezeigt, sondern nur ein Eintrag mit dem Namen „null“	15
6.5	Das Plugin lässt sich nicht installieren, aktivieren oder aktualisieren	16

1 Installationsanleitung

Installieren Sie das Plugin über den Plugin-Manager und nehmen Sie Ihre gewünschten Einstellungen in der Plugin-Konfiguration vor. Leeren Sie anschließend den Cache des Shops und melden Sie sich gegebenenfalls im Shopware Backend neu an, da beispielsweise die Textbausteine im Shopware Backend meist erst nach einer Neuansmeldung im Shopware Backend verfügbar sind.

Beachten Sie bei einer Neuinstallation eines Plugins: wenn Sie ein Plugin neu installieren, werden automatisch alle bisherigen Werte der Felder in der Plugin-Konfiguration und vor allem die Werte der Freitextfelder gelöscht. Legen Sie sich also bitte vor dieser Aktion eine Sicherheitskopie der Datenbanktabelle **s_blog_attributes** an.

2 Textbausteine

Name des Textbausteins	Beschreibung
BlogHeaderFilterBlogNavigation	der Text des Bereichs „Blognavigation“ in der Blog Sidebar
BlogHeaderFilterBlogCategories	der Text des Bereichs „Blogkategorien“ in der Blog Sidebar
BlogHeaderFilterNewestPosts	der Text des Bereichs „neueste Beiträge“ in der Blog Sidebar
BlogHeaderFilterPopularPosts	der Text des Bereichs „beliebte Beiträge“ in der Blog Sidebar
BlogHeaderFilterFacebookFanpage	der Text des Bereichs „Facebook“ in der Blog Sidebar
BlogHeaderFilterFacebookFanpageFacebook UrlBefore	der Text vor der Facebookseite im „Facebook“ – Bereich in der Blog Sidebar, zum Beispiel „https://www.facebook.com“
BlogHeaderFilterFacebookFanpageFacebook UrlAfter	der Text nach der Facebookseite im „Facebook“ – Bereich in der Blog Sidebar, zum Beispiel „/“
BlogHeaderFilterFacebookFanpageName	der Text der Facebookseite im „Facebook“ – Bereich in der Blog Sidebar
BlogHeaderFilterSubscribeToNewsletter	der Text des Bereichs „Newsletter abonnieren“ in der Blog Sidebar

BlogHeaderFilterSubscribeToNewsletterTxt	der Text vor der Newsletteranmeldung im „Newsletter abonnieren“ - Bereich in der Blog Sidebar
BlogHeaderFilterSubscribeToNewsletterValue	der Platzhalter - Text der E-Mail-Adresse im „Newsletter abonnieren“ - Bereich in der Blog Sidebar
BlogHeaderFilterSubscribeToNewsletterSubmit	der Text der Newsletter abonnieren - Schaltfläche im „Newsletter abonnieren“ - Bereich in der Blog Sidebar
BlogSubscribeToNewsletterPrivacy	der Text des Datenschutzes im „Newsletter abonnieren“ - Bereich in der Blog Sidebar
BlogHeaderFilterOwnContentTitle	der Text des Titels des Bereichs „Eigener Bereich“ in der Blog Sidebar
BlogHeaderFilterOwnContentImgLinkTitle	das title-Attribut des Links des Bildes des Bereichs „Eigener Bereich“ in der Blog Sidebar
BlogHeaderFilterOwnContentImgAlt	das alt-Attribut des Bildes des Bereichs „Eigener Bereich“ in der Blog Sidebar
BlogHeaderFilterOwnContentImgTitle	das title-Attribut des Bildes des Bereichs „Eigener Bereich“ in der Blog Sidebar
BlogHeaderFilterOwnContentText	der Text des Bereichs „Eigener Bereich“ in der Blog Sidebar
BlogHeaderFilterDateFormatJanuary	der Text des Monatsnamens „Januar“
BlogHeaderFilterDateFormatFebruary	der Text des Monatsnamens „Februar“
BlogHeaderFilterDateFormatMarch	der Text des Monatsnamens „März“
BlogHeaderFilterDateFormatApril	der Text des Monatsnamens „April“
BlogHeaderFilterDateFormatMay	der Text des Monatsnamens „Mai“
BlogHeaderFilterDateFormatJune	der Text des Monatsnamens „Juni“
BlogHeaderFilterDateFormatJuly	der Text des Monatsnamens „Juli“
BlogHeaderFilterDateFormatAugust	der Text des Monatsnamens „August“
BlogHeaderFilterDateFormatSeptember	der Text des Monatsnamens „September“
BlogHeaderFilterDateFormatOctober	der Text des Monatsnamens „Oktober“
BlogHeaderFilterDateFormatNovember	der Text des Monatsnamens „November“
BlogHeaderFilterDateFormatDecember	der Text des Monatsnamens „Dezember“
BlogBoxDateFormatFull	der Text des Datums eines Blogbeitrags im Blog Listing
BlogDetailDateFormatFull	der Text des Datums eines Blogbeitrags auf der Blog –

	Detailseite
BlogFilterDateFormatFullTitle	der Text des Titels des Datums eines Blogeintrags im Bereich „Datum“ der Blog Sidebar
BlogFilterDateFormatFullTxt	der Text des Datums eines Blogeintrags im Bereich „Datum“ der Blog Sidebar
BlogLinkComments	der Text des Titels des Kommentarlinks eines Blogeintrags im Blog Listing
BlogInfoComments	der Text nach der Zahl des Kommentarlinks eines Blogeintrags im Blog Listing
FilterLinkDefault	die Schaltfläche „Alle anzeigen“
BlogBoxBadgeSponsored	der Text für das Blog Badge „Sponsored“
BlogBoxBadgeFeatured	der Text für das Blog Badge „Featured“
BlogMetadataBlogCategories	der Text des Bereichs „Blogkategorie“ im Kopfbereich des Blogeintrags (Meta-Bereich)
BlogInfoBlogCategories	der Text des Bereichs „Blogkategorie“ im Blogeintragsbereich
BookmarkPinterestShare	der Link zum Teilen eines Blogeintrags über Pinterest
BookmarkGoogleplusShare	der Link zum Teilen eines Blogeintrags über Google Plus
BlogLabelName	der Platzhalter des Eingabefeldes „Ihr Name“
BlogLabelMail	der Platzhalter des Eingabefeldes „Ihre E-Mail-Adresse“
BlogNameEmptyValue	der Wert des Eingabefeldes „Ihre Name“
BlogEMailEmptyValue	der Wert des Eingabefeldes „Ihre E-Mail-Adresse“
BlogLabelSummary	der Platzhalter des Eingabefeldes „Zusammenfassung“
BlogSummaryEmptyValue	der Wert des Eingabefeldes „Zusammenfassung“
BlogLabelRating	der Text vor dem Bewertungsauswahlfeld
RequiredField	der Text hinter dem Pflichtfeld
rate1	der Bewertungstext „1 sehr schlecht“
rate2	der Bewertungstext „2“
rate3	der Bewertungstext „3“
rate4	der Bewertungstext „4“
rate5	der Bewertungstext „5“

rate6	der Bewertungstext „6“
rate7	der Bewertungstext „7“
rate8	der Bewertungstext „8“
rate9	der Bewertungstext „9“
rate10	der Bewertungstext „10 sehr gut“
LatestBlogCommentsWidgetTitleDate	Die Beschriftung des Erstellungsdatums des Blogkommentars im Widget „Neueste Blogkommentare“
LatestBlogCommentsWidgetTitleName	Die Beschriftung des Namens des Blogkommentarerstellers im Widget „Neueste Blogkommentare“
LatestBlogCommentsWidgetTitleComment	Die Beschriftung der Meinung des Blogkommentarerstellers im Widget „Neueste Blogkommentare“
LatestBlogCommentsWidgetTitleActive	Die Beschriftung des Status des Blogkommentars im Widget „Neueste Blogkommentare“
BlogHeaderCrossSellingBlogarticle	der Text der Überschrift „passende Blogartikel“
BlogPrivacy	der Text des Datenschutzes

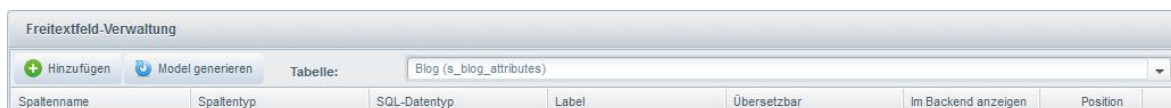
3 Das Eingabefeld für die E-Mail-Adresse ausblenden

Unter gewissen Umständen kann es notwendig sein, einzelne personenbezogene Daten erst gar nicht zu erheben, beispielsweise die E-Mail-Adresse. Um dies zu realisieren, gibt es innerhalb der Plugin-Konfiguration das Auswahlfeld „**Eingabefeld E-Mail-Adresse ausblenden**“, bei der man durch die Auswahl von „**Ja**“ das Eingabefeld für die E-Mail-Adresse ausblenden kann. Um nun die Bewertung nicht erst durch die Bestätigung der E-Mail-Adresse, die ja nun gar nicht mehr eingegeben werden muss, bestätigen zu lassen, kann dazu das Double-Opt-In-Verfahren deaktiviert werden, indem man unter „**Einstellungen**“ -> „**Grundeinstellungen**“ -> „**Storefront**“ -> „**E-Mail-Einstellungen**“ bei „**Double-Opt-In für Artikelbewertungen**“ den Wert „**Nein**“ auswählt und den **kompletten** Shop Cache, also inklusive Theme- und Backend-Cache, leert.

4 Erweiterung der bis zu 5 passenden Blogartikel auf bis zu 10 passende Blogartikel für den neuen Slider „passende Blogartikel“

Um die bis zu 5 passenden Blogartikel auf bis zu 10 passende Blogartikel für den neuen Slider „passende Blogartikel“ zu erweitern, müssen Sie dazu einfach über die Freitextfeld-Verwaltung die dafür notwendigen Blog-Freitextfelder hinzufügen und danach nichts mehr tun.

Wechseln Sie dazu über den Menüpunkt „**Einstellungen**“ -> „**Freitextfeld-Verwaltung**“ in die Freitextfeld-Verwaltung und wählen Sie dort bei „**Tabelle**“ den Wert „**Blog (s_blog_attributes)**“ aus. Klicken Sie anschließend auf die Schaltfläche „**Hinzufügen**“ und geben Sie im rechten Bereich bei „**Spaltenname**“ den Namen „**digi1_relatedblogarticle6**“ ein und wählen Sie bei „**Spaltentyp**“ den Wert „**Einfachauswahl - TEXT**“ und bei „**Entity**“ den Wert „**Blog – Shopware\Models\Blog\Blog**“ aus. Geben Sie anschließend bei „**Label**“ den Wert „**Passender Blogartikel 6**“ und bei „**Position**“ den Wert „**10**“ ein und aktivieren Sie die Checkbox bei „**Im Backend anzeigen**“. Durch die Schaltfläche „**Speichern**“ erstellen Sie das Blog-Freitextfeld. Diesen Vorgang können Sie bis zum zehnten passenden Blogartikel wiederholen (digi1_relatedblogarticle10).



Spaltenname	Spaltentyp	SQL-Datentyp	Label	Übersetzbar	Im Backend anzeigen	Position

Datenbank Einstellungen

Spaltenname:

Spaltentyp:

Entity:

Datenbank Spalte zurücksetzen

Anzeige Einstellungen

Label: abc

Support Text: abc

Hilfe Text: abc

Position:

Im Backend anzeigen:

Übersetzbar:

5 Eigene Shopware Blöcke

Um updatesichere Anpassungen am Plugin im eigenen Theme vornehmen zu können, stehen Ihnen folgende eigene Shopware Blöcke zur Verfügung:

```
{block name='customizingswblog_frontend_blog_bookmarks_twitter'} ... {/block}
```

```
{block name='customizingswblog_frontend_blog_bookmarks_facebook'} ... {/block}
```

```
{block name='customizingswblog_frontend_blog_bookmarks_delicious'} ... {/block}
```

```
{block name='customizingswblog_frontend_blog_bookmarks_digg'} ... {/block}
```

```
{block name='customizingswblog_frontend_blog_col_meta_data_name'} ... {/block}
```

```
{block name='customizingswblog_frontend_blog_col_meta_data_date'} ... {/block}
```



```
{block name='customizingswblog_frontend_blog_col_meta_data_comments'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_col_tags'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_col_meta_data_rating'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_col_article_name'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_col_read_more'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_col_article_picture'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_detail_rich_snippets'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_detail_author'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_detail_date'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_detail_comments'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_detail_tags'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_detail_bookmarks'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_detail_rating'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_detail_title'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_index_content'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_filter_date'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_filter_author'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_filter_tags'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_filter_date_content'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_filter_tags_content'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_index_listing'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_index_content'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_index_body_classes'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_listing_filter_button'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_index_content_right'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_index_subscribe'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_comments_comment_rating'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_comments_comment_headline'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_comments_input_name'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_comments_input_mail'} ... {/block}
```

```
{block name='customizingswblog_frontend_blog_comments_input_summary'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_comments_input_voting'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_comments_input_submit'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_index_body_classes_detail'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_detail_crossselling'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_detail_crossselling_blogarticle'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_detail_crossselling_blogarticle_headline'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_detail_crossselling_blogarticle_listing'} ... {/block}
{block name='customizingswblog_frontend_blog_detail_crossselling_blogarticle_listing_productslider'} ...
{/block}
{block
name='customizingswblog_frontend_blog_detail_crossselling_blogarticle_listing_productslidercontainer'}
... {/block}
{block
name='customizingswblog_frontend_blog_detail_crossselling_blogarticle_listing_productslidercontainer_in
ner'} ... {/block}
{block
name='customizingswblog_frontend_blog_detail_crossselling_blogarticle_listing_productslidercontainer_in
ner_item1'} ... {/block}
...

{block
name='customizingswblog_frontend_blog_detail_crossselling_blogarticle_listing_productslidercontainer_in
ner_item10'} ... {/block}
{block
name='customizingswblog_frontend_blog_related_blog_article_productslidercontainer_item_media'} ...
{/block}
{block
name='customizingswblog_frontend_blog_related_blog_article_productslidercontainer_item_container'} ...
{/block}
{block
name='customizingswblog_frontend_blog_related_blog_article_productslidercontainer_item_container_pr
oductbox'} ... {/block}
```

```
{block  
name='customizingswblog_frontend_blog_related_blog_article_productslidercontainer_item_container_pr  
oductbox_productboxlayout'} ... {/block}
```

```
{block  
name='customizingswblog_frontend_blog_related_blog_article_productslidercontainer_item_container_pr  
oductbox_inner'} ... {/block}
```

```
{block  
name='customizingswblog_frontend_blog_related_blog_article_productslidercontainer_item_container_pr  
oductbox_boxcontent'} ... {/block}
```

```
{block  
name='customizingswblog_frontend_blog_related_blog_article_productslidercontainer_item_container_pr  
oductbox_boxcontent_productinfo'} ... {/block}
```

```
{block  
name='customizingswblog_frontend_blog_related_blog_article_productslidercontainer_item_container_pr  
oductbox_boxcontent_productinfo_productimage'} ... {/block}
```

```
{block  
name='customizingswblog_frontend_blog_related_blog_article_productslidercontainer_item_container_pr  
oductbox_boxcontent_productinfo_productimage_imageelement'} ... {/block}
```

```
{block  
name='customizingswblog_frontend_blog_related_blog_article_productslidercontainer_item_container_pr  
oductbox_boxcontent_productinfo_productimage_imageelement_media'} ... {/block}
```

```
{block  
name='customizingswblog_frontend_blog_related_blog_article_productslidercontainer_item_container_pr  
oductbox_boxcontent_productinfo_productimage_imageelement_media_element'} ... {/block}
```

```
{block  
name='customizingswblog_frontend_blog_related_blog_article_productslidercontainer_item_container_pr  
oductbox_boxcontent_productinfo_producttitle'} ... {/block}
```

6 Problembhebungen

6.1 Alle Bloganpassungen werden im Frontend des Onlineshops nicht angezeigt

In dem Fall, dass alle Bloganpassungen im Frontend des Onlineshops nicht angezeigt werden, können folgende Punkte die Ursache sein:

(1). Sie haben nach der Installation und Aktivierung des Plugins noch nicht den **kompletten** Shop Cache (also inklusive Theme- und Backend-Cache) geleert.

_ □ ×
Performance

Start Cache Einstellungen

Erfahre Genaueres über das Performance-Modul in unserer [Dokumentation](#).

Cache-Verzeichnis Informationen

Name	Backend	Verzeichnis	Dateien	Größe	Freier Speicher	Meldung
Shopware configuration	Apcu		1029	1.17 MB	30.76 MB	✔
Http-Reverse-Proxy	shopware="ESI/1.0"; ...	var/cache/production_201708...	190	1.84 MB	16.97 GB	✔
Shopware templates		var/cache/production_201708...	838	11.28 MB	16.97 GB	✔
Shopware theme		web/cache/	10	4.14 MB	16.97 GB	✔
Shopware Proxies		var/cache/production_201708...	58	401.91 KB	16.97 GB	✔
Doctrine Proxies		var/cache/production_201708...	14	217.93 KB	16.97 GB	✔
Zend OPcache			1772	38.86 MB	25.14 MB	✔

Neu laden

Welche Bereiche sollen geleert werden?

Shopware Konfiguration
Cache für Einstellungen / Snippets etc.

Template-Cache
Cache für kompilierte Templates Dateien

Themes kompilieren
Kompiliert die Theme Dateien

Http-Proxy-Cache
Cache für HTTP-Reverse-Proxy, falls aktiv

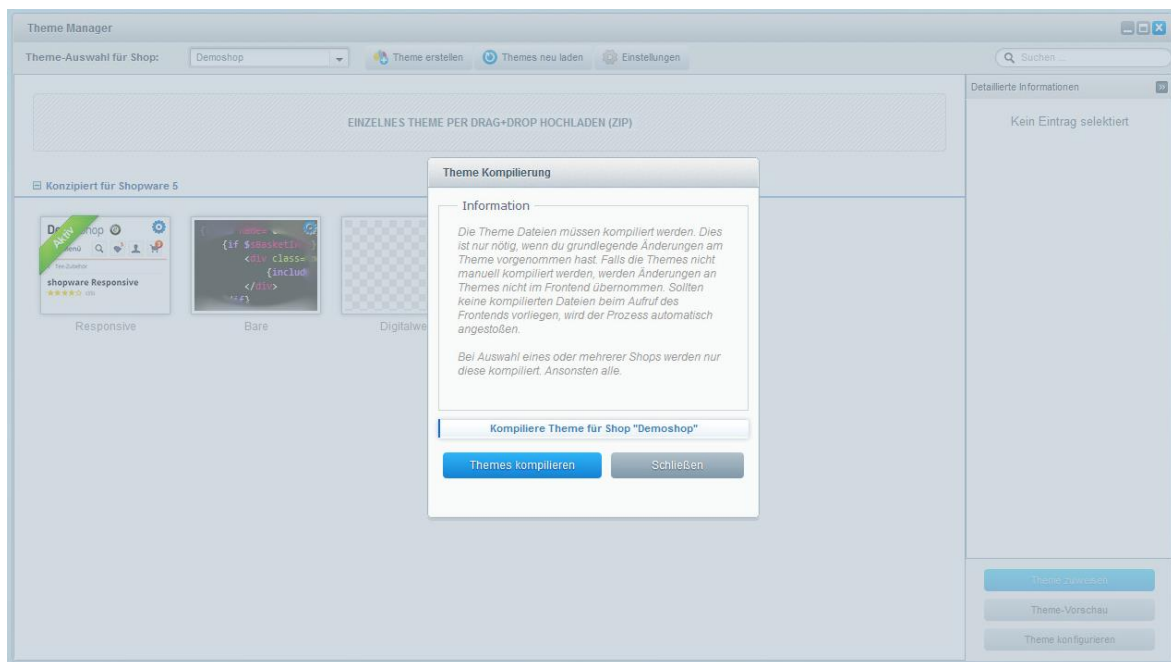
Proxies und Meta-Daten
Cache für Proxy-Objekte

Cache Suchfunktion
Cache für Suchergebnisse und Index

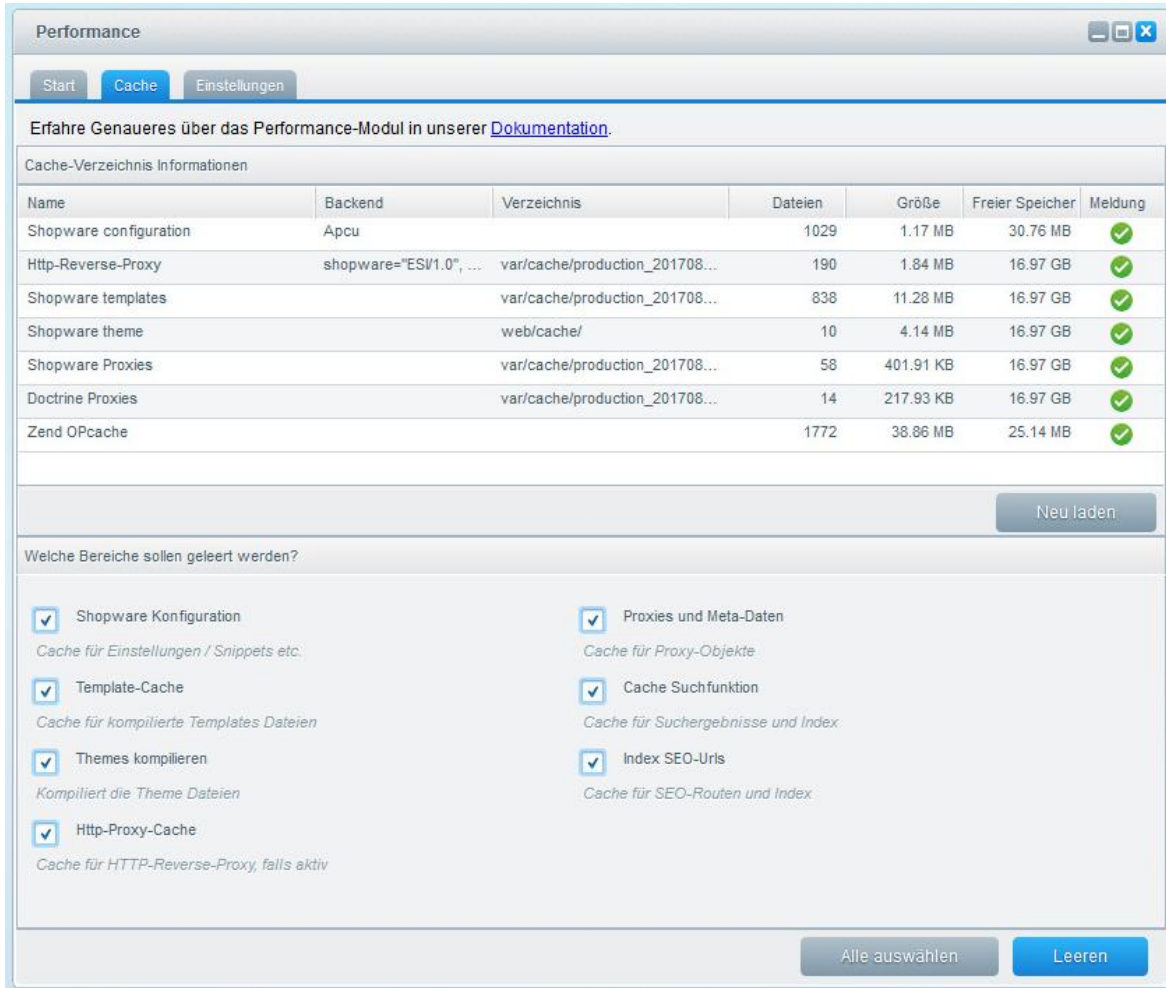
Index SEO-Urls
Cache für SEO-Routen und Index

Alle auswählen Leeren

(2). Eine eigene Anpassung in Ihrem eigenen Theme überschreibt aufgrund der Shopware - Vererbung die Anpassung des Plugins (die Shopware - Vererbung ist folgende: Bare Theme -> Responsive Theme -> Plugin Theme -> eigenes Theme). Dies können Sie prüfen, indem Sie einmal das **Responsive Theme von Shopware aktivieren** und danach den **kompletten Shop Cache** (also inklusive Theme- und Backend-Cache) leeren.



(3). Ein anderes Shopware - Plugin überschreibt unsere Plugin-Anpassung. Dies können Sie prüfen, indem Sie die anderen Plugins einmal deaktivieren und danach den **kompletten Shop Cache** (also inklusive Theme- und Backend-Cache) leeren.



Performance

Start Cache Einstellungen

Erfahre Genaueres über das Performance-Modul in unserer [Dokumentation](#).

Cache-Verzeichnis Informationen

Name	Backend	Verzeichnis	Dateien	Größe	Freier Speicher	Meldung
Shopware configuration	Apcu		1029	1.17 MB	30.76 MB	✓
Http-Reverse-Proxy	shopware="ESV1.0", ...	var/cache/production_201708...	190	1.84 MB	16.97 GB	✓
Shopware templates		var/cache/production_201708...	838	11.28 MB	16.97 GB	✓
Shopware theme		web/cache/	10	4.14 MB	16.97 GB	✓
Shopware Proxies		var/cache/production_201708...	58	401.91 KB	16.97 GB	✓
Doctrine Proxies		var/cache/production_201708...	14	217.93 KB	16.97 GB	✓
Zend OPcache			1772	38.86 MB	25.14 MB	✓

Neu laden

Welche Bereiche sollen geleert werden?

- Shopware Konfiguration
Cache für Einstellungen / Snippets etc.
- Template-Cache
Cache für kompilierte Templates Dateien
- Themes kompilieren
Kompiliert die Theme Dateien
- Http-Proxy-Cache
Cache für HTTP-Reverse-Proxy, falls aktiv
- Proxies und Meta-Daten
Cache für Proxy-Objekte
- Cache Suchfunktion
Cache für Suchergebnisse und Index
- Index SEO-Urls
Cache für SEO-Routen und Index

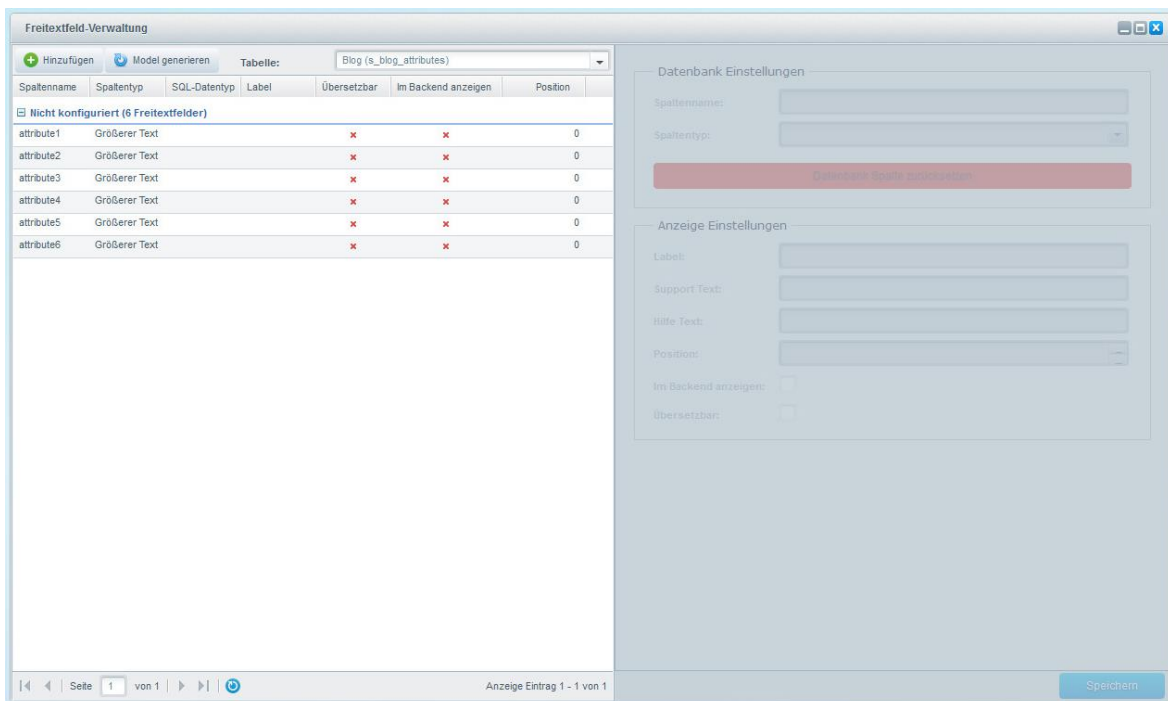
Alle auswählen Leeren

6.2 Die Beispielbeschriftungen aus den Textbausteinen werden weder im Backend noch im Frontend des Onlineshops angezeigt

In dem Fall, dass die Beispielbeschriftungen aus den Textbausteinen weder im Backend noch im Frontend des Onlineshops angezeigt werden, sollten Sie einmal die Seite im Onlineshop besuchen, auf der die Beschriftungen angezeigt werden, bei diesem Plugin wäre dies die Artikel – Detailseite. Danach sollten Sie sich einmal im Shopware Backend neu anmelden und nun dürften in den Textbausteinen (Menüpunkt „**Einstellungen**“ -> „**Textbausteine**“) die Textbausteine des Plugins zur Verfügung stehen.

6.3 Die Blog - Freitextfelder des Plugins sind im Onlineshop (beispielsweise im Import- und Export – Modul) nicht verfügbar

In dem Fall, dass die Blog – Freitextfelder des Plugins im Onlineshop (beispielsweise im Import- und Export-Modul) nicht verfügbar sind, sollten Sie einmal die Freitextfeld-Verwaltung (Menüpunkt „**Einstellungen**“ -> „**Freitextfeld-Verwaltung**“) aufrufen und das Model der Tabelle „**Blog (s_blog_attributes)**“ neu generieren lassen, indem Sie die Schaltfläche „**Model generieren**“ anklicken und das Model neu generieren lassen.



Spaltenname	Spaltentyp	SQL-Datentyp	Label	Übersetzbar	Im Backend anzeigen	Position
Nicht konfiguriert (6 Freitextfelder)						
attribute1	Größerer Text			x	x	0
attribute2	Größerer Text			x	x	0
attribute3	Größerer Text			x	x	0
attribute4	Größerer Text			x	x	0
attribute5	Größerer Text			x	x	0
attribute6	Größerer Text			x	x	0

6.4 Das Backend – Widget „Neueste Blogkommentare“ wird in der Backend – Widget – Liste nicht angezeigt, sondern nur ein Eintrag mit dem Namen „null“

In dem Fall, dass der Name „Neueste Blogkommentare“ in der Backend – Widget – Liste nicht erscheint, sondern nur der Name „null“, wurde der Textbaustein nicht korrekt übertragen. Um dies zu beheben, müssen Sie nur in die Textbausteinverwaltung wechseln (Menüpunkt „**Einstellungen**“ -> „**Textbausteine**“) und dort über die Schaltfläche „**Textbaustein hinzufügen**“ in das Eingabefeld „**Namespace**“ den Wert „**backend/widget/labels**“ (ohne Anführungszeichen), in das Eingabefeld „**Name**“ den Wert „**digi1-latest-blog-comments**“ (ohne Anführungszeichen) und in das Eingabefeld „**Wert**“ den Wert „**Neueste Blogkommentare**“ (ohne Anführungszeichen) eintragen. Durch das Betätigen der Schaltfläche „**Speichern**“ wird der Textbaustein angelegt und nach dem Leeren des **kompletten** Shop Caches (also inklusive Theme- und Backend-Cache) und dem Neuladen des Shopware Backends wird Ihnen nun der Name des Backend Widgets „Neueste Blogkommentare“ korrekt angezeigt.

_ □ ×
Performance

Start Cache Einstellungen

Erfahre Genaueres über das Performance-Modul in unserer [Dokumentation](#).

Cache-Verzeichnis Informationen

Name	Backend	Verzeichnis	Dateien	Größe	Freier Speicher	Meldung
Shopware configuration	Apcu		1029	1.17 MB	30.76 MB	✔
Http-Reverse-Proxy	shopware="ESV1.0", ...	var/cache/production_201708...	190	1.84 MB	16.97 GB	✔
Shopware templates		var/cache/production_201708...	838	11.28 MB	16.97 GB	✔
Shopware theme		web/cache/	10	4.14 MB	16.97 GB	✔
Shopware Proxies		var/cache/production_201708...	58	401.91 KB	16.97 GB	✔
Doctrine Proxies		var/cache/production_201708...	14	217.93 KB	16.97 GB	✔
Zend OPcache			1772	38.86 MB	25.14 MB	✔

Neu laden

Welche Bereiche sollen geleert werden?

Shopware Konfiguration
Cache für Einstellungen / Snippets etc.

Template-Cache
Cache für kompilierte Templates Dateien

Themes kompilieren
Kompiliert die Theme Dateien

Http-Proxy-Cache
Cache für HTTP-Reverse-Proxy, falls aktiv

Proxies und Meta-Daten
Cache für Proxy-Objekte

Cache Suchfunktion
Cache für Suchergebnisse und Index

Index SEO-Urls
Cache für SEO-Routen und Index

Alle auswählen Leeren

6.5 Das Plugin lässt sich nicht installieren, aktivieren oder aktualisieren

In dem Fall, dass sich das Plugin nicht installieren, aktivieren oder aktualisieren lässt, empfehlen wir, aber auch der offizielle Shopware Support, Ihnen, das **Shopware Sicherheits-Plugin** einmal zu deinstallieren und danach die Aktion noch einmal zu probieren (die Installation, Aktivierung oder Aktualisierung). Nach der Durchführung der Aktion (der Installation, Aktivierung oder Aktualisierung) können Sie danach problemlos das **Shopware Sicherheits-Plugin** wieder installieren und aktivieren.