

Artikeleigenschaften-Bilder im Checkout für Gambio

Benutzerhandbuch

Inhaltsverzeichnis

Artikeleigenschaften-Bilder im Checkout	3
Installation des Moduls in Gambio	3
Deinstallation - das Modul sauber entfernen	4
Fragen und Antworten	4

Gambio-Modul Artikeleigenschaften-Bilder im Checkout: (De-)Installation + FAQs

Online-Version:

<https://www.werbe-markt.de/gambio-modul-artikeleigenschaften-bilder-im-checkout-hilfethemen.php>

Sowohl Installation als auch Deinstallation (falls erforderlich) des [Moduls Artikeleigenschaften-Bilder im Checkout](#) sind denkbar unkompliziert. Anpassungen sind im Regelfall nicht erforderlich und Konfigurationseinstellungen im Gambio-Backend somit überflüssig. Zumindest für Version 1.0 des Moduls passen die Anleitungen daher auf eine einzige Seite.



Installation des Moduls in Gambio

Das GX3-Modul besteht aus weniger als 10 Dateien, greift nicht auf die Datenbank Ihres Shop zu und verändert selbstverständlich keine Gambio-Originaldateien. Entsprechend einfach ist es in Ihrem Shop zu installieren.

- /
- ? GXEngine
- ? GXMainComponents
- ▼ ■ GXModules
 - ? Ampify
 - ? Gambio
- ▼ ■ Werbe-Markt
 - ▶ ■ EigenschaftenArtikelbild
 - ? GXUserComponents
 - ? JSEngine

1. Heruntergeladenes Zip-Paket entpacken.
2. Darin enthaltenes Verzeichnis Werbe-Markt via FTP-Programm (z.B. FileZilla) in das GXModules-Verzeichnis Ihrer Gambio-Installation laden.
3. Im Admin-Menü Ihres Gambio-Shops unter *Toolbox > Cache* den *Cache für Modulinformationen leeren*.

Auch, wenn das Modul äußerst leichtgewichtig ist und lediglich die angezeigten Bilder verändert, stellt es dennoch einen Eingriff in die sensiblen Bereiche Warenkorb und Kasse Ihres Onlineshops dar. Über die Prüfung, dass die richtigen Bilder angezeigt werden hinaus, empfiehlt sich daher, nach erfolgter Installation eine Testbestellung durchzuführen.

Deinstallation - das Modul sauber entfernen

Wenn Sie das Modul nicht mehr benötigen, weil z.B. Gambio in neuen Versionen nativ die richtigen Bilder im Checkout zeigt, gehen Sie bitte wie folgt vor:

1. Löschen Sie das Verzeichnis EigenschaftenArtikelbild und die darin enthaltenen Dateien via FTP-Programm aus dem GXModules/Werbe-Markt-Verzeichnis Ihrer Gambio-Installation.
2. Optional: Sollte das Verzeichnis Werbe-Markt nun leer sein, können Sie auch dieses löschen.
3. Genau wie schon bei der Installation leeren Sie auch nach dem Entfernen den Cache für Modulinformationen im Gambio-Backend.
4. Optional: Nach der Deinstallation werden die vom Modul generierten Vorschaubilder für die Artikeleigenschaftenkombinationen nicht mehr benötigt. Sie können daher alle Dateien aus dem Verzeichnis `images/product_images/thumbnail_images` löschen, deren Dateiname mit `properties_combis_images_` beginnt.

Fragen und Antworten

Skalierung der Thumbnails

Das Modul orientiert sich an Gambios Standardeinstellungen und nimmt auch die Skalierung der Vorschaubilder ähnlich der Artikelbilder in Gambio vor. Das heißt, die Grafiken werden auf maximal 130 Pixel Höhe skaliert und die Breite in Relation dazu angepasst. Somit sind hässliche Verzerrungen also ausgeschlossen.

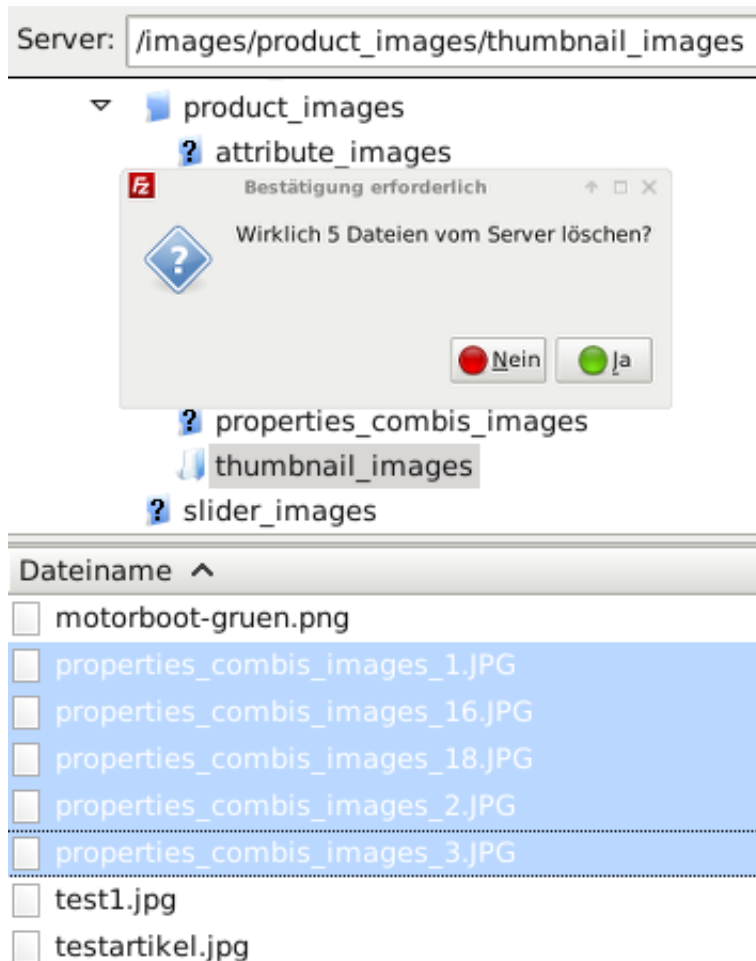
Anders als Gambio reduziert das Modul jedoch nicht die Bildbreite auf maximal 130 Pixel. Bei hochformatigen Bildern ergibt sich daraus kein Unterschied. Je nach Auflösung ist die Darstellung querformatiger Bilder in Warenkorb und Kasse auf diese Weise etwas ansprechender. Nur, wenn Sie tatsächlich Fotos im Panorama-Format für Kombinationen von Artikeleigenschaften einsetzen, kann es mit den standardmäßigen Optionen zur Skalierung zu Verzerrungen kommen. In diesem Fall nehmen Sie bitte einfach Kontakt auf und wir werden gemeinsam eine Lösung finden.

Vorschaubilder neu generieren

Zumindest in Version 1.0 des Moduls ist noch keine Option zur Neugenerierung von Vorschaubildern enthalten. Was heißt das? Gambio skaliert die Thumbnails im Warenkorb nicht via CSS, sondern zeigt sie in der Größe, in der Sie auf dem Server liegen. Des Weiteren erstellt Gambio keine Thumbnails von

Ihnen hochgeladener Fotos zu Artikeleigenschaften.

Das heißt, das Modul muss die anzuzeigenden Bilder in der richtigen Größe generieren. Da Bildverarbeitung nicht nur in PHP mit hohem Arbeitsspeicherverbrauch einhergeht, speichert das Script die erstellten Vorschaubilder in der richtigen Größe bei erstmaligen Aufruf. Bei späteren Zugriffen liefert das Modul stets das bereits gespeicherte Thumbnail aus.



Wenn Sie nun im Gambio-Backend das Bild einer Artikeleigenschaftenkombination löschen und durch ein neues ersetzen, bleibt das zuvor gespeicherte Vorschaubild für die Darstellung im Checkout unverändert erhalten. Einfachste Möglichkeit, die Vorschaubilder neu generieren zu lassen, ist derzeit, die vorhandenen via FTP-Programm zu löschen. Wie schon bei der Deinstallation des Moduls geschildert, handelt es sich dabei um alle Bilddateien im Verzeichnis `images/product_images/thumbnail_images`, deren Dateiname mit `properties_combis_images_` beginnt.

Entsprechendes Interesse an diesem zur Verringerung von Kaufabbrüchen wirklich sinnvollen Modul vorausgesetzt, entwickeln wir das Modul natürlich gemäß Ihren Wünschen weiter. Eine komfortablere Lösung zur Neugenerierung der Vorschaubilder über das Gambio-Backend steht dabei mit Sicherheit ganz oben auf der Liste.

Fallback bei fehlenden Bildern

Natürlich kann das Modul auch damit umgehen, wenn Sie für eine Artikeleigenschaftenkombination nicht explizit ein eigenes Foto hochgeladen haben. In diesem Fall nimmt es ganz einfach keine Änderung an dem Thumbnail vor, das Gambio Ihnen in Warenkorb und Kasse präsentiert.

Das heißt im Umkehrschluss, dass sie keineswegs dazu genötigt sind, für jede mögliche Kombination von Artikeleigenschaften ein eigenes Bild hochzuladen. Wie im Blog-Beitrag zur [Veröffentlichung des Moduls Artikeleigenschaften-Bilder im Checkout](#) geschildert, empfehlen wir das aber dennoch. Denn Verwirrung und Kaufabbrüche zu vermeiden ist der erste Schritt. Die konsequente Bestätigung des Kunden durch ein möglichst spezifisches Bild ist zur Steigerung der Conversion-Rate jedoch nicht minder wichtig.
