TechD-vision

Dokumentation Pagedesigner Responsive Image (v2.0)

Beschreibung

Das Modul **PageDesigner Responsive Image** optimiert ein Bild im Kontext des **Magenerds PageDesigner** für Magento und den Delivery Responsive Image-Tag.

Funktionsmerkmale

Funktion	Beschreibung
Bildoptimierung	Das Modul optimiert alle im Magenerds PageDesigner eingebundenen Bilder.
Bildoptimierung durch Breakpoints	Entsprechend der vordefinierten Breakpoints im Backend von Magento werden alle Bilder im Magenerds PageDesigner bereitgestellt und bei den entsprechenden Endgeräten in der passenden Größe angezeigt.
Ladezeitoptimierung	PageDesigner Responsive Image verringert den Ladeprozess von Bildern bei Endgeräten wie Handy, Tablets

Contributors

Martin Eisenführer	m.eisenfuehrer@techdivision.com	Maintenance
Ludwig Mair	l.mair@techdivision.com	Documentation
Kenza Yamlahi	k.yamlahi@techdivision.com	Maintenance, Documentation

Requirements / Installation

Magento Version Compatibility

Magento Version	Latest Version
Magento 2.4.x Community (CE)	composer require techdivision/pagedesigner-responsive-image ~2.0.0
Magento 2.3.x Community (CE)	composer require techdivision/pagedesigner-responsive-image ~1.0.0

PHP Version

Compatible zu PHP Version >=7.3

Installation mit Composer

 Um im **TechDivision** Context ein Modul mittels Composer zu installieren, bitte per folgenden Befehl das Repo entsprechend einbinden

composer config repositories.repo.met.tdintern.de composer https://repo.met.tdintern.de/

Modul Installationsbefehle

Nach Einbindung des MET-Composer-Repository folgende Befehle zur Installation ausführen

```
# add to composer require
composer require "techdivision/pagedesigner-responsive-image ~2.0.0"
# run magento setup to activate the module
bin/magento set:up
```

Aktivieren des Moduls

TIP

Das Modul **PageDesigner Responsive Image** ist bei Default nach der Installation im Magento Backend aktiviert, das bedeutet, dass das Modul nun im Backend sichtbar ist und zur weiteren Konfiguration bereit steht.

Deinstallation

Modul Deinstallationsbefehl

Folgende Punkte sind bei einer Deinstallation eines Moduls stets zu beachten:

- Gibt es Einträge in der Datanbank, die vor dem deinstallieren bereinigt werden müssen?
- Sind evtl. Media Files (Images, Videos ect.) vorhanden, die vorab bereinigt werden müssen?
- Gibt es Konfigurationspfade in der Config (DB), die entfernt werden müssen?
- · Caches entleeren
- Indexer neu starten wenn notwendig

uninstall Module

bin/magento module:uninstall techdivision_pagedesigner-responsive-image

Modul Konfiguration

- Navigieren Sie zu BE > Techdivision > Performance & Images > [PageDesigner Responsive Image]
- oder alternativ im Magento Context zu BE > Stores > Settings > Configuration > TechDivision > [PageDesigner Responsive Image]

Ŵ	TechDivision $ imes$
DASHBOARD	Account / Cart / Checkout
\$ SALES	Postcode Validator
	Performance & Images
	PageDesigner Responsive Image
MARKETING	
	Util
REPORTS	Translation Generator
	Import Translations

Section	Option	Value	Beschreibung
General	Enable responsive images for pagedesigne r	No	Bildbreite ohne Pixel (px). Nur numerische Zahl angeben.
lmage max with	Screen width 480	500	Bildbreite ohne Pixel (px). Nur numerische Zahl angeben.
	Screen width 640	700	Bildbreite ohne Pixel (px). Nur numerische Zahl angeben.
	Screen width 768	800	Bildbreite ohne Pixel (px). Nur numerische Zahl angeben.

Section	Option	Value	Beschreibung
	Screen width 1024	1200	Bildbreite ohne Pixel (px). Nur numerische Zahl angeben.
	Screen width 1440	1500	Bildbreite ohne Pixel (px). Nur numerische Zahl angeben.
	Default screen	Origin	Wird für den Standard-Bild-"src"-Tag verwendet

TIP

Die Breakpoint Settings können zu jeder **Store View** zugehörig eingestellt werden.

Ŵ	Store View: Default Confi	a -	۵		Save Config
	Store view. Delaan com	5 •	v		Save comig
\$	GENERAL	~	General		\odot
	CATALOG	~	Enable responsive images for	Yes	 Use system value
÷	SECURITY	~	pagedesigner [website]		
CUSTOMERS	CUSTOMERS	~	Image max with		\odot
MARKETING	SALES	~	Screen width 480 [website]	500	✓ Use system value
	ΥΟΤΡΟ	~		Image width without pixel (px). Just number.	
	ENGAGEMENT CLOUD	~	Screen width 640 [website]	700 Image width without pixel (px). Just number.	✓ Use system value
	MAGENERDS	~	Screen width 768	800	✓ Use system value
	TECHDIVISION	^	[Image width without pixel (px). Just number.	
	Restrict Frontend		Screen width 1024 [website]	1200 Image width without pixel (px). Just number.	✓ Use system value
	Translation Generator		Screen width 1440 [website]	1500	✓ Use system value
FIND PARTNERS & EXTENSIONS	Pagedesigner Responsive Image	2	Default screen [website]	Image width without pixel (px). Just number. Origin	▼ ✓ Use system value
MAGENERDS	•			Used for default image "src" tag	

Manual

Initiale Modul Konfiguration nach Installation

- Die Initiale Installation ist erfolgt und das Modul ist im Backend aktiv bzw. enabled
- Auswählen der erforderlichen allgemeinen Optionen
- Navigieren Sie zu BE > Techdivision > Performance & Images > [PageDesigner Responsive Image]
- oder alternativ im Magento Context zu BE > Stores > Settings > Configuration > TechDivision > [PageDesigner Responsive Image]
- Enable/Disable des Moduls
- Einstellen der Breakpoints

Enable/Disable des Moduls

• Setzten der Option Enable responsive images for pagedesigner auf Yes

General

Enable responsive images for pagedesigner website1 Yes Use system value

Einstellen der Breakpoints

- · Setzen der Werte der in der Endgerätdarstellung benötigten Breakpoints
- [Save Config]
- Cache leeren



 \odot

Image max with		
Screen width 480 [website]	500 Image width without pixel (px). Just number.	✓ Use system value
Screen width 640 [website]	700 Image width without pixel (px). Just number.	✓ Use system value
Screen width 768 [website]	800 Image width without pixel (px). Just number.	✓ Use system value
Screen width 1024 [website]	1200	✓ Use system value
Screen width 1440 [website]	1500	✓ Use system value
Default screen [website]	Origin Used for default image "src" tag	▼ ✓ Use system value

Test Case: Integrieren von responsive Images Funktionalität unter Benutzung mit Magenerds PageDesigner

In der Annahme, dass sowohl **Magenerds PageDesigner** als auch das **TechDivision** Modul **PageDesigner Responsive Image** ordnungsgemäß installiert ist, erweitern wir wir die Funktionalität von **Magenerds PageDesigner** mit responsive Images.

Vorteile der Benutzung von PageDesigner Responsive Image:

- · PageDesigner Responsive Image veringert den Ladeprozess von Bildern
- · Fest definierte Breakpoints im Backend von Magento via PageDesigner Responsive Image
- Mit **PageDesigner Responsive Image** werden im **Magenerds PageDesigner** für die definierten Breakpoints, Bilder in der passenden Grösse generiert und bereitgestellt
- Ist das Modul aktiviert und die Breakpoint Einstellungen korrekt gesetzt?
- Einstellen eines Bildes in eine Seite via PageDesigner

Einstellen eines Bildes in eine Seite via PageDesigner

- Navigieren Sie zu BE > Content > Elements > [Pages]
- Öffnen Sie den [Edit] Modus der Startseite Seite ihres Shops
- Öffnen Sie die Section Content und scrollen zum PageDesigner Editor

		Remove Page Designer Markup 💦 No
		C Add Row
STORES	-1	*
SYSTEM		© × ⊗ Wysiwyg Editor ×
\$	×	
FIND PARTNERS & EXTENSIONS		
		C Add Row

- Bei Klick auf den **Wysiwyg Editor** öffnet sich nun ein Dialog zum einfügen von Widgets bzw. Content im Editor des Dialog Fensters
- Im Editor nun ein Bild einfügen



- Aktion speichern und mit [Save] speichern
- Cache leeren
- Zur Startseite ihres Shops navigieren
- Es sollte nun das vorher im Backend eingefügte Bild auf der Startseite zu sehen sein
- Mit dem Developertool des Browser ihrer Wahl, nun den responsive Modus starten und die Seite in dem gewünschten Endgerät eingestellten Breakpoint zu öffnen
- Unter Zuhilfenahme der **Untersuchen** Funktion ihres Browser Develpoment Tools markieren sie nun das Bild, dargestellt in der Endgerät Auflösung (z.B. IPhone) ihrer Wahl





- Der **PageDesigner Responsive Image** modifiziert nun beim rendern der Seite im Browser den **HTML** Bild Tag und fügt zum Img Tag nun zusätzlich die Direktive srcset hinzu
- Aufgrund des srcset Tags weiss der Browser nun, unter welchen Pfad das optimierte Bild für das gewünschte Endgerät zu finden ist
- Das Bild wird nun in der optimierten Grösse auf der Seite ausgegeben

Referenzen

Hilfreiche Links zu Tutorials, Manuals und allgemeinen Infos

- Magenerds PageDesigner download auf Github
- Magenerds PageDesigner Dokumentation
- TechDivision Erweiterung zum Modul Magenerds PageDesigner

FAQ's

Alles rund um Fragen zum Modul und bestehenden Problemen

Kann ich PageDesigner Responsive Image auch stanalone nutzen?

Question

• Kann ich PageDesigner Responsive Image auch stanalone nutzen?

Anwser

Nein, um PageDesigner Responsive Image einsetzten zu können, muss auch Magenerds PageDesigner installiert sein

Glossar

Begriff	Beschreibung
Magenerds PageDesigner	Magenerds PageDesigner ist ein kostenloses Magento Modul, um sowohl statischen als auch dynamischen Inhalt auf Magento Seiten beliebig mit Widgets zu erweitern oder Inhalt einzubinden und anzuordnen. Es wurde von Magenerds erstellt und bereitgestellt.
Breakpoint	Bei Responsive Design ist ein Breakpoint der "Punkt", an dem der Inhalt und die Struktur einer Website in einer bestimmten Weise angepasst wird, um die bestmögliche Benutzererfahrung zu bieten.
	Im Wesentlichen sind Breakpoints Pixelwerte, die ein Entwickler/Designer in CSS definieren kann.