Kompatible Shopsysteme (Middleware)

Shop-System	Major Version	Minor Version	PHP	Anbindung/ Schnittstelle	Mit Programm- bereich kompatibel	Erscheinungs- datum Shopsystem	Support- Unterstützung	Weiter- entwicklung	Anmerkungen
Shopware 5	5	5	Herstell er-Info (5.5 -5.6)	ab Version 5.7.x	Programmb ereich	2015	• ab Version 5.6	•	Bitte beachten Sie die Hinweise: "Zu beachten bei Verwendung
		6		# ab Version 5.11.491					des PayPal Plus Plugins" Bitte beachten
			Herstell er-Info (5.7)	Ab Version 5.11.556					Sie außerdem die untenstehende n Allgemeine Hinweise
									Aktuells te kompati ble Shopw are-Version ist 5.7.17 (ab Middle ware-Version 5.11.574
									Beschri ebene Installat ion ist PHP 8.0 kompati bel.
Magento	1	7	Herstell er-Info	ab Version 5.7.x		2012	endet zum 31.12.2023	•	Magento stellt den Support
		9							den Support für Version 1.x zum 30. Juni 2020 ein: https ://magento. com/blog /magento- news /supporting- magento-1- through-june- 2020
	2	3 (.1) 3 (.4 P2)	Herstell er-Info	ab Version 5.11.465	Programmb ereich	2017	•	•	Der E- commerce- Programmbere
		4.2	Herstell er-Info	ab Version 5.11.559		2021			ich in büro+ ist für Magento 2 zwingend erforderlich • Ab Version
									2.4.2 von Magento ist eine Deaktivie rung der Paginierung e rforderlich! Wenden Sie sich bitte an Ihren zuständigen Shop-Betreuer. A kt u el

		4.6	Herstell er-Info	that says that the says the says that the says		2022			Is te k o m pat ib le M a ge nt o - V e rs io n is t 2.4.6 (ab M id dle war e - V e rs io n 5.1 1.5 74).
OXID eShop Community/ Professional Edition (Enterprise Edition siehe Anmerkungen)	Community/ Professional Edition 4 Enterprise Edition siehe	7 8 9	Herstell er-Info	ab Version 5.7.x		2012	für Version 4.10	Auf Anfrage	entspricht OXID Enterprise Edition 5.0 entspricht OXID Enterprise Edition 5.1 entspricht OXID
/ umentangen)	4	10							entspricht OXID Enterprise Edition 5.3
	6	1	Herstell er-Info	ab Version 5.11.518	Programmb ereich	2016	0	0	
		2 (.3)	Herstell er-Info	ab Version 5.11.530	Programmb ereich	2020	•	•	
		4	Herstell er-Info	t ab Version 5.11.572	Programmb ereich	2021	•	•	Info: PHP 8.0 kann bei Einsatz der Middle ware- Versio n 5.11.57 4 und höher mit diesem Shop- System genutzt werden.
Gambio GX	2	0-6	Herstell er-Info	ab Version 5.7.x		2011			Bei Gambio sind in der Regel Versionen mit gerader <i>minor</i> <i>version</i> produktive

3	7 7 8 9	ab Version 5.7.x	● Programmb ereich	2016	endet zum 31.12.2023	endet zum 31.12.2023	Releases (sog. Mast er Updates); Versionen mit ungerader minor version sind Entwicklungs- Versionen. Daher gibt es auch nur für Master Updates Release Notes.
	10	ab Version 5.11.427					Aktuells te
	15	ab Version 5.11.518					kompati ble Gambio
							Version ist die 4 .4.0.1 (ab Middle ware- Versio n 5.11.57 1). PHP 8.0 kann bei Einsatz der Middle ware- Versio n 5.11.57 4 und höher mit diesem Shop- System genutzt werden.
							Beacht en Sie: *Bei Ne uinstall ation ei nes Gambio -Shops installie ren Sie bitte zunäch st Versi on 3.16. xx und führen Sie ein Update Ihres Gambio -Shops auf die aktuelle Version durch (z. B. Gambi o 4.4.). Führen Sie die Neuinst allation in der beschri ebenen Reihenf

	4* (bitte beachten Sie unsere Hinweise zur Neu-installation in der Spalte rechts)	0-4	Herstell er-Info	t ab Version 5.11.563.0		2020	endet zum 31.12.2023	endet zum 31.12.2023	eine reibung slose Anbind ung der microte ch Middle ware zu gewährl eisten.
modified eCommerce	1	х	je nach Patchle vel	ab Version 5.7.x		2013	endet zum 31.12.2023	endet zum 31.12.2023	Ab der modifie d 2.0 Version
	2	0	5.4-7.1	ab Version 5.7.x	+ Programmb ereich	2016	endet zum 31.12.2023		kann als Plattform-Typ: "xt: Commerce (oder kompatibel)" für den E- Commerce Programmbere ich ausgewählt werden. Info: PHP 8.0 kann bei Einsatz der Middle ware- Versio n 5.11.57 4 und höher mit diesem Shop- System genutzt werden.
xt:Commerce	3	0	Herstell er-Info	ab Version		2006		endet zum	
	4	0	er-into	5.7.x		2011	endet zum 31.12.2023	31.12.2023 let zum	
		1							
		2							
	5	0		ab Version 5.7.x		2016			
		1		ab Version 5.11.400	Programmb ereich				



Shopware 6

Dieses Shopsystem steht exklusiv für die Verwendung mit der in büro+ integrierten Lösung zur Verfügung: Kompatible Shopsysteme (integrierte Lösung). Weitere Hinweise in unserer Dokumentation: Shopware 6.



Beachten Sie:

Bei Shop-Versionen ohne Support-Unterstützung erfolgt keine technische Fehlerbehebung mehr. Daher empfehlen wir ein Update auf eine Shop-Version mit Support-Unterstützung durchzuführen.



Support von älteren Middleware-Versionen

Wir supporten die e-Commerce Middleware in aktuellen Versionen der 5.11.x.
Falls Sie ältere Versionen einsetzen, beachten Sie bitte unseren Migrationsleitfaden (Migration von Middleware-Version 5.7.x auf 5.11.x) oder kontaktieren Sie uns. Letzteres gilt ebenfalls für 'ShopSync' oder 'AuctionSync' oder 'Warenausgangskontrollen' Installationen in der Version 4.

Allgemeine Hinweise:

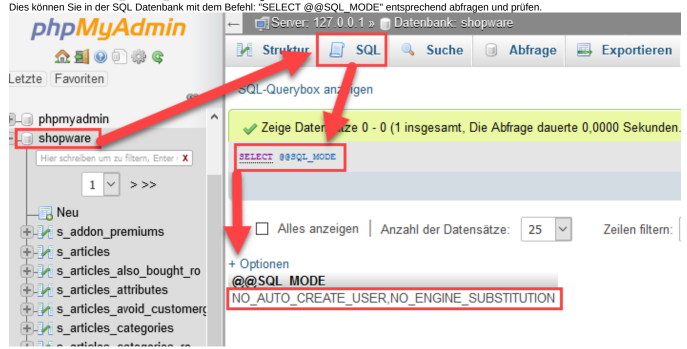


Modifikation des Webservice

Die microtech-e-commerce-Lösung kommuniziert über einen Webservice (PHP-Dateien im Verzeichnis "Shopsync") mit dem Shopsystem. Der Webservice wird im Rahmen der Einrichtung der Plattform per (S)FTP auf Ihren Webserver übertragen und bei jedem Update automatisch aktualisiert. Die Webservice-Dateien dürfen **nicht** verändert werden, da ansonsten die Funktion der Software nicht mehr gewährleistet ist und somit Ihr Anspruch auf den Support verfällt.

Voraussetzungen bei der Verwendung von MariaDB

Falls MariaDB als Ersatz für MySQL verwendet wird, darf diese nicht im standardmäßig aktivierten SQL-Modus STRICT_TRANS_TABLES betrieben, sondern es muss auf NO_ENGINE_SUBSTITUTION umgestellt werden.



Voraussetzung: PHP Error-Level

Beim Verbindungstest der Shop-Verbindung kommt es zu dieser Meldung: "Envelope" oder im PHP Error Log mit Einträgen wie z.B.: "PHP Notice: Undefined variable: DB_PREFIX in ...".

Hintergrund: Der PHP Error-Level darf keine Meldungen vom Typ: "Notice" zurückgeben. Wenden Sie sich an Ihren Hoster / Betreuer. Schauen Sie sich die unten aufgeführte Einstellungshilfe an:

- 1) Dem Hoster mitteilen, dass er das PHP-Error Level so einstellen soll, dass keine Meldungen vom Typ: "Notice" mehr zurückgegeben werden.
- 2) Fragen Sie einmal bei Ihrem Betreuer nach, ob die durchgeführte Änderung erst greift, wenn z. B. der Apache (Host-Server) neu gestartet wurde.
- 3) Fragen Sie auch einmal nach, ob Meldungen vom Typ: "Notice" auch noch in anderen Formaten vorkommen (z. B. Typ: "ALL")

Wenn der Verbindungstest immer noch nicht funktioniert, dann bitte zusätzlich noch folgende Einstellungen durchführen:

- A) In der Shopware-Config das error_display auf "false" setzen
- B) In der .htaccess Datei die Einstellungen "error_display" und das "error_reporting" auf "0" setzen.

Die erste Einstellung soll verhindern das Fehlerausgaben gemacht werden, die 2. Einstellung legt das Level fest ab dem ein Fehler protokolliert oder angezeigt wird (Error, Warning, Notice). 0 bedeutet: melde niemals Fehler.

Wichtig: Nach jeder Änderung immer wieder in der Middleware unter EINSTELLUNGEN - <Shop-Plattform> - VERBINDUNG bei dem "Schritt 02" den Verbindungstest durchführen.

Hier darf die Meldung nicht mehr auftauchen, damit Sie sehen, dass es funktioniert hat.

Wenn Sie hier einen grünen Haken bekommen, dann das Plattform-Profil abspeichern und prüfen Sie, ob z.B. Vorgänge eingeladen werden können.

Voraussetzung: Keine Weiterleitung / redirect

Beim Verbindungstest der Shop-Verbindung kommt es zu dieser Meldung: "301 Moved Permanently". Schauen Sie sich die unten aufgeführte Einstellungshilfe an:

Kontrollieren Sie bitte, ob:

- 1) Eine Weiterleitung / redirect eingeschaltet ist, dies gilt es zu deaktivieren. Ggfs. im Shop-Backend nochmal kontrollieren, welche Einstellungen hier vorliegen.
- 2) Die URL vom FTP zur URL des Shops passt. Ggfs. ist der Shop bereits eine Weiterleitung, aber nicht der Ursprung (die eigentliche URL/Adresse, wo der Shop wirklich gehostet wird).
- 3) Die Online-Shopadresse: "http" oder "https" korrekt ist. Zum prüfen, das Frontend im Browser öffnen und kontrollieren, was in der URL angezeigt wird.

Bei allen Punkten kann Ihnen Ihr Provider oder die Shop-Agentur auch weiterhelfen.

Wichtig: Nach jeder Änderung immer wieder in der Middleware unter EINSTELLUNGEN - <Shop-Plattform> - VERBINDUNG bei dem "Schritt 02" den Verbindungstest durchführen.

Hier darf die Meldung nicht mehr auftauchen, damit Sie sehen, dass es funktioniert hat.

Wenn Sie hier einen grünen Haken bekommen, dann das Plattform-Profil abspeichern und prüfen Sie, ob z.B. Vorgänge eingeladen werden können.

Shopware

Wenn Sie Shopware 4.3, 5.0 oder 5.1 einsetzen und eine Migration auf Shopware 5.2 oder höher planen, beachten Sie bitte unbedingt die folgenden Informationen:

Die wesentlichste Neuerung in Shopware 5.2 ist eine komplett überarbeitete Adressverwaltung. Zuvor konnte in Shopware kein vollständiges Adressbuch geführt werden, wie dies Anwender von büro+ kennen. Mit Shopware 5.2 wurde diese Funktion eingeführt. Für ein Update von einer vorherigen Shopware-Version (4.3, 5.0, 5.1) ergeben sich grundlegende Änderungen der Datenstrukturen, die zusätzliche Migrationsschritte erforderlich machen. Nur so kann die korrekte Zuordnung zwischen Shopware-Adressen und den jeweiligen Anschriften in büro+ sichergestellt werden.

Alle relevanten Informationen zur Vorbereitung und Durchführung der Migration auf Shopware 5.2 finden Sie in unserem Migrationsleitfaden für das Update auf Shopware 5.2. (PDF).

Beim Verbindungstest kann es zu einer Meldung hinsichtlich: "Cannot redeclare Shopware() (previously declared in /engine/Shopware /Shopware.php) in /engine/Shopware/Application.php" kommen. Das liegt daran, dass Shopware nun eine "neue" PHP Datei hat und die "alte" nicht löscht.

Bitte benennen Sie daher die "Application.php" auf dem FTP um in z.B. "xApplication.x". Anschließend nochmal den Verbindungstest durchführen und testen die Funktionen durch. Hinsichtlich eingesetzter PlugIns (oder andere Programme außerhalb der Middleware) muss deren Funktionalität ebenfalls getestet werden. Es könnte sein, dass diese Software-Teile noch abhängig von der PHP Datei sind.

Das Shopware Plugin "Paypal Plus" legt bei der Installation die Tabelle "s_payment_paypal_plus_payment_instruction" an. Im Script für die Anlage der Tabelle befindet sich ein Fehler, so dass diese mit der falschen Kollation (Collation) und Zeichensatz (Charset) angelegt wird. Es muss dafür gesorgt werden, dass die Kollation und der Zeichensatz dieser Tabellen mit denen der restlichen Tabellen übereinstimmt. Normalerweise ist der Zeichensatz "utf8" und die Kollation "utf8_unicode_ci", dieser muss aber individuell in jeder Shopware-Datenbank geprüft

Als Fehlermeldung erscheint im Middleware-Protokoll:

"Illegal mix of collations"

SQL-Befehle zum Anpassen der Datenbankstruktur

ALTER TABLE s_payment_paypal_plus_payment_instruction CONVERT TO CHARACTER SET utf8 COLLATE utf8_unicode_ci

ALTER TABLE s_payment_paypal_plus_payment_instruction MODIFY SET ordernumber VARCHAR(255) CHARACTER SET utf8 COLLATE utf8_unicode_ci;

ALTER TABLE s_payment_paypal_plus_payment_instruction MODIFY SET reference_number VARCHAR(255) CHARACTER SET utf8 COLLATE utf8_unicode_ci;



Magento 1.x

Speziell für Magento gelten zusätzlich zu den allgemein gültigen noch folgende weitere Systemvoraussetzungen:

- 1. Das Attributset in Magento muss default heißen.
- 2. mod rewrite muss aktiviert werden.
- 3. memory_limit kann zu Problemen führen, falls dieser Wert zu niedrig ist, und sollte daher am besten auf 256MB eingestellt sein.
- 4. Im Shop-Adminbereich muss unter Konfiguration > Web unter Suchmaschinenoptimierung die Option Verwende Webserver Rewrites a
- 5. Wenn der Shop nicht direkt über die Hauptdomain, sondern über ein Unterverzeichnis erreicht wird (z.B. "meine-domain.de/demo/shop"), dann muss in der .htaccess-Datei dieser Pfad auch hinterlegt sein. In Magento befindet sich diese Datei im Hauptverzeichnis. Für die Beispiel-URL "meine-domain.de/demo/shop" würden Sie die Zeile #RewriteBase /magento/ in RewriteBase /demo/shop/ ändern.
- 6. Der FTP-Nutzer benötigt Schreibrechte für folgende Verzeichnisse und deren Unterverzeichnisse:
 - ./app/code/community/Cateno
 - ./app/etc/modules (Hier wird von der Middleware nur die Datei Cateno_ShopSync.xml aktualisiert)
 - ./var/shopsync