

So ziehen Sie Ihr Wordpress Blog zu STRATO um

So ziehen Sie Ihr Wordpress Blog zu STRATO um

Das Wordpress-Plugin Duplicator ermöglicht Ihnen, in wenigen Schritten Ihre Wordpress-Instanz umzuziehen. In diesem Artikel erläutern wir Ihnen die hierfür notwendigen Schritte. Um den Umzug Ihrer Wordpress-Instanz vorzunehmen, benötigen Sie ein FTP-Programm, Zugriff auf die Administrationsoberfläche Ihrer Wordpress-Instanz sowie Zugriff auf den Kundenlogin Ihres STRATO Hosting-Paketes.

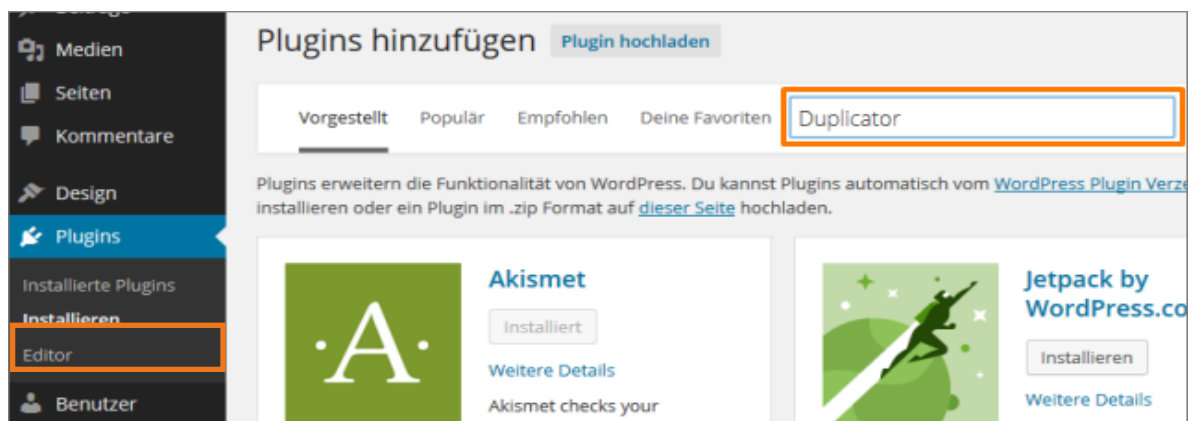
Die Installation umfasst folgende Schritte:

1. Installation des Duplicator Plugins	3
2. Erstellen eines Archivs	4
2.1 Setup	5
2.2 Scan	6
2.3 Erstellen	8
3. Installation der gesicherten Wordpress-Instanz auf Ihrem STRATO Webspeicherplatz	8
3.1 FTP-Zugang anlegen	9
3.2 Datenbank anlegen	9
3.3 PHP Version einstellen	10
3.4 Upload der Daten auf Ihren Webspeicherplatz	11
3.5 Domainumleitung einrichten	11
3.6 Installation	11
3.7 Hinweis zum Ausgrenzen von großen Dateien	15

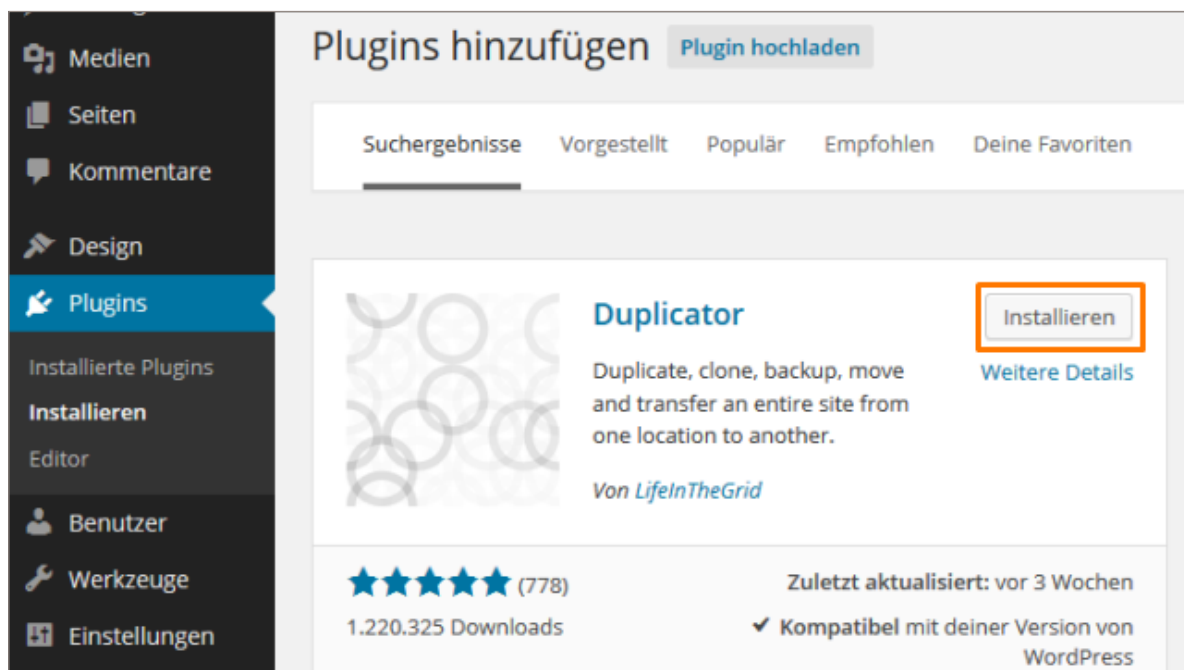
1. Installation des Duplicator Plugins

Um das Wordpress-Plugin **Duplicator** zu installieren, loggen Sie sich zunächst in die Administrationsoberfläche Ihrer Wordpress-Instanz ein. Standardmäßig erreichen Sie diese über die Adresse: www.wunschname.de/wp-admin.

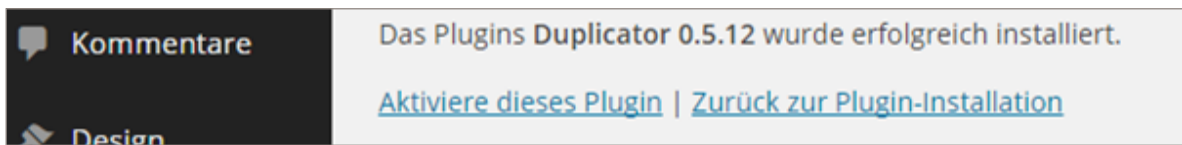
Nach dem Log-in finden Sie im linken Seitenbereich die Hauptnavigation. Wählen Sie dort bitte die Menüpunkte **Plugins / Installieren** aus. In der folgenden Ansicht können Sie neue Plugins installieren. Suchen Sie bitte über das Suchfeld im rechten Seitenbereich nach dem Plugin **Duplicator**.



Nachdem Sie das Plugin gefunden haben, starten Sie die Installation mit Klick auf die Schaltfläche **Installieren**.

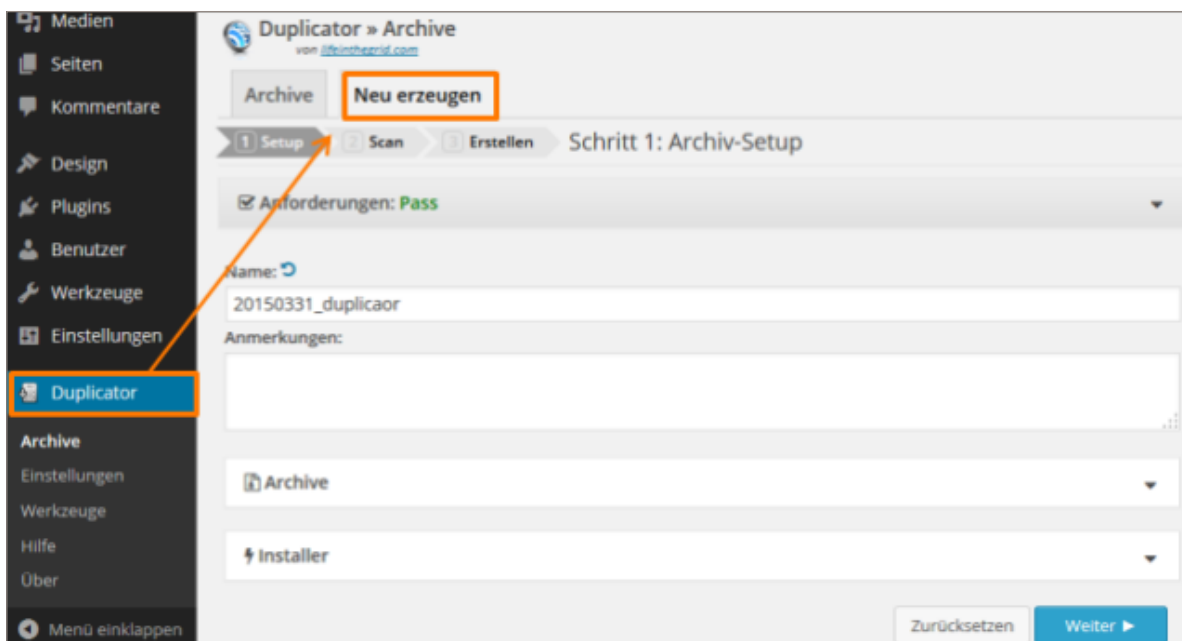


Die Installation nimmt in der Regel nur wenige Minuten in Anspruch. Sie aktivieren das Plugin, indem Sie nach der Installation auf den Link **Aktiviere dieses Plugin** klicken.



2. Erstellen eines Archivs

Nach der Installation des Duplicator Plugins können Sie mit der Erstellung eines Archivs beginnen. In Ihrer Hauptnavigation rufen Sie dazu bitte den neuen Menüpunkt **Duplicator** auf und wechseln dann zu dem Reiter **Neu erzeugen**.



2.1 Setup


Im ersten **Setup**-Schritt wird geprüft, ob alle Systemanforderungen erfüllt sind, um ein Archiv zu erzeugen. Alle notwendigen Systemanforderungen sollten mit einem grünen **Pass** gekennzeichnet sein. Ist eine Systemanforderung nicht erfüllt, können Sie sich mit einem Klick auf den jeweiligen Punkt weitere Details und Lösungsansätze einblenden lassen.




Sind alle Systemanforderungen erfüllt, klicken Sie bitte auf die Schaltfläche **Weiter**.

2.2 Scan


Nach dem Klick auf die Schaltfläche **Weiter** erfolgt ein Scan des Systems und Ihrer Wordpress-Instanz. Je nach Größe Ihrer Wordpress-Instanz kann der Scan einige Minuten in Anspruch nehmen. Am Ende des Scans sollten auch an dieser Stelle alle Punkte grün gekennzeichnet sein. Die einzelnen Punkte sind anklickbar und bieten eine Reihe von Detailinformationen. Diese sind insbesondere dann nützlich, wenn es für einzelne Punkte rot gekennzeichnete Warnungen gibt.


 **Scan vollständig**

*Scan-Checks sind nicht unbedingt erforderlich, können jedoch auf einigen Systemen Probleme verursachen.
Verarbeitungs-Dauer 0.92 sec.*


 **Server** [Diagnose](#)

- ▶ [Webserver](#) ✓ Good
- ▶ [PHP-Einstellungen](#) ✓ Good
- ▶ [WordPress-Einstellungen](#) ✓ Good

 **Archive**

 **Dateien** 50.4MB

- ▶ [Gesamte Größe](#) ✓ Good
- ▶ [Ungültige Namen](#) ✓ Good
- ▶ [Große Dateien](#) ✓ Good

 **Datenbank** 737KB

- ▶ [Gesamte Größe](#) ✓ Good
- ▶ [Tabellen-Details](#) ✓ Good

Name: DB12345678
Host: rdbms.strato.de:
Erstellungs-Modus: [PHP \(slow\)](#)

Zurück

Erneuter Scan

Erstellen ▶

Es kann auch zu einer Warnung kommen, wenn Ihre Wordpress-Instanz größer als 150 MB ist. Das Duplicator-Plugin ist für Archive bis 150 MB konzipiert. Bei der Verwendung größerer Archive kann es zu Problemen kommen.

Wordpress-Instanzen, die größer als 150 MB sind, sollten daher zunächst reduziert werden. Beachten Sie in diesem Zusammenhang bitte auch den Abschnitt [3.6 Hinweis zum Ausgrenzen von großen Dateien](#) am Ende dieses Artikels.

Sind alle Punkte mit einem grünen **Good** gekennzeichnet, können Sie den Vorgang mit Klick auf die Schaltfläche **Erstellen** fortsetzen.

Archive

Dateien

191.76MB

Gesamte Größe

Warn

Größe: 191.76MB | Dateianzahl: 2,224 | Verzeichnisanzahl: 236

Gesamtgröße aller Dateien abzüglich aller Filter durch das Setup. Die aktuellen Grenzwerte, die Warnungen auslösen, sind 150MB für die gesamte Website und 3MB für große Dateien.

Ungültige Namen

Good

Große Dateien

Warn


Große Dateien wie Filme oder andere Archiv-Daten können zu Problemen mit Timeouts führen. Die aktuelle Prüfung für große Dateien ist 3MB pro Datei. Wenn es zu Problemen beim Erstellen des Archives kommt, bitte diese Dateien mit dem Filter ausschließen und manuell auf die neue Position verschieben.

[\[Zeige Pfade\]](#)


2.3 Erstellen

Die Erstellung des Archivs kann, abhängig von der Größe Ihrer Wordpress-Instanz, einige Minuten in Anspruch nehmen. Nach der Fertigstellung können Sie die Archiv-Datei und den sogenannten Installer herunterladen. Laden Sie diese beiden Dateien bitte herunter und speichern diese zunächst auf Ihrem Rechner.

Erstellungs-Status

 **Archiv komplett**

Name: 20150325_duplicator_5512ba8b9d3247241150325133923
Verarbeitungszeit: 19.62 sec.

 **Installer**

 **Archive** (27.21MB)

[\[Alle Archive \]](#)

Sollte der Download der Archiv-Datei an dieser Stelle nicht möglich sein, können Sie die Datei mittels FTP-Zugriff herunterladen. Die Datei wird im Ordner **wp-snapshots** Ihrer Wordpress-Instanz abgelegt.

3. Installation der gesicherten Wordpress-Instanz auf Ihrem STRATO Webspeicherplatz

In den folgenden Schritten wird die gesicherte Wordpress-Instanz nun auf Ihrem Webspeicherplatz bei STRATO installiert. Hierfür sind einige vorbereitende Maßnahmen in Ihrem STRATO Kundenlogin erforderlich. Loggen Sie sich in diesen bitte mit Ihrer Kundennummer und dem Kundenpasswort ein.

3.1 FTP-Zugang anlegen

Hinweis: Haben Sie bereits einen FTP-Zugang für Ihr Hosting-Paket angelegt, können Sie diesen Punkt überspringen.

Um einen neuen FTP-Zugang anzulegen, rufen Sie bitte die Menüpunkte **Verwaltung / FTP-Zugänge verwalten auf**.

Ihr Paket

Domains

E-Mail

Verwaltung

Passwörter festlegen

Webshop-Umleitung

FTP-Zugänge verwalten

Datenbankverwaltung

Cron-Jobs

Website-Configurator

Homepagegestaltung

Ihre STRATO Vorteile

FTP-Zugänge verwalten

Für Ihr Paket stehen FTP-Zugänge zur Verfügung.

Max	81
Belegt	1
Frei	80

Weitere FTP-Zugänge bestellen

Neuen FTP-Zugang anlegen

Anzahl/Seite: 10 1/1

Neu anlegen Löschen Bearbeiten

Bezeichnung	Startverzeichnis
testpaket.net	/

Passwörter festlegen

Anzahl/Seite: 10 1/1

Mit Klick auf die Schaltfläche **Neuen FTP-Zugang anlegen** können Sie einen neuen Zugang anlegen. Eine ausführliche Beschreibung finden Sie in unserem Artikel: **Was ist FTP und wie kann ich es nutzen?**

Sie benötigen die FTP-Zugangsdaten im weiteren Verlauf, um die Archiv-Datei in Ihrem Webspeicherplatz zu laden.

3.2 Datenbank anlegen

Wordpress benötigt eine MySQL-Datenbank. Legen Sie diese zunächst in Ihrem Kundenlogin an. Rufen Sie dazu bitte die Menüpunkte **Verwaltung / Datenbankverwaltung** auf. Klicken Sie dort bitte auf die Schaltfläche **Datenbank anlegen**.

Ihr Paket

Domains

E-Mail

Verwaltung

Passwörter festlegen

Webshop-Umleitung

FTP-Zugänge verwalten

Datenbankverwaltung

Cron-Jobs

Website-Configurator

Datenbankverwaltung

Für Ihr Paket stehen Datenbanken zur Verfügung.

Max	30
Belegt	0
Frei	30

Weitere Datenbanken bestellen

Datenbank anlegen

Erstellen und verwalten Sie hier Ihre MySQL Datenbanken.

Info: 4573a250v1427805874

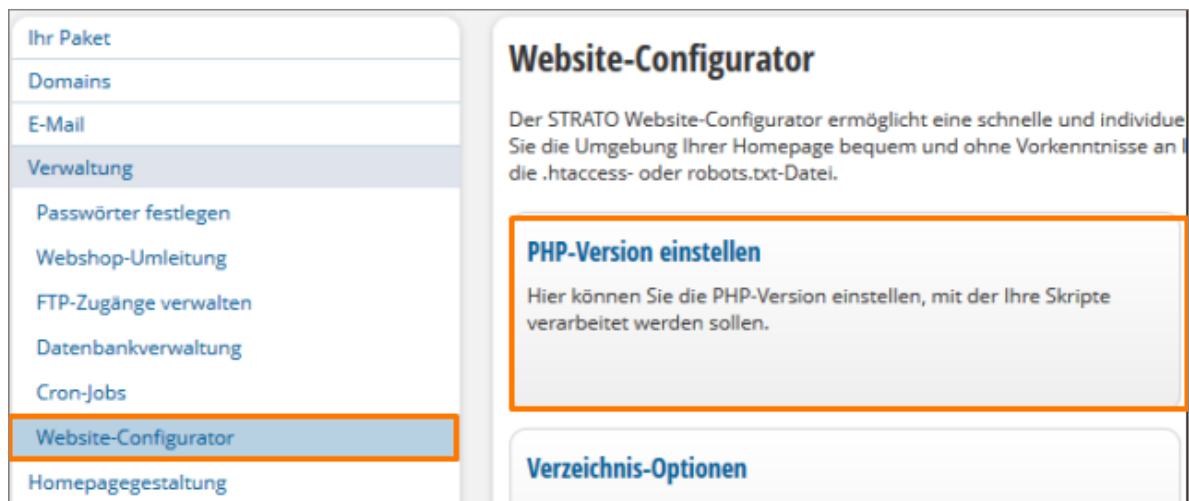
Es wird automatisch eine Datenbank für Sie angelegt. Klicken Sie nun bitte noch auf **Passwort ändern**, um ein Passwort für die Datenbank anzugeben.

Sie benötigen im weiteren Verlauf der Anleitung die Bezeichnung der Datenbank, den Benutzernamen und das Datenbankpasswort. Notieren Sie sich diese Angaben bitte gegebenenfalls.

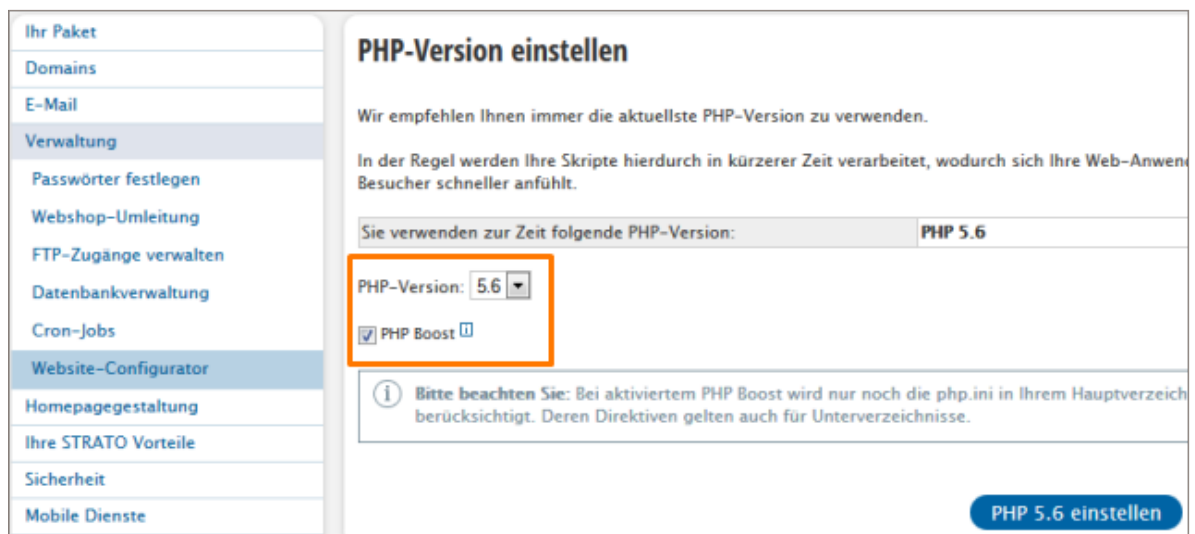
3.3 Einstellen der PHP-Version

Die Verwendung älterer PHP-Versionen kann zu Fehlern bei der Installation des Archivs führen. Es empfiehlt sich daher, mindestens die Version 5.6 zu verwenden.

Die für Ihren Webspeicherplatz verwendete PHP-Version können Sie in Ihrem Kundenlogin über die Menüpunkte **Verwaltung / Website Configurator / PHP-Version einstellen** festlegen.



Wählen Sie auf der folgenden Seite bitte die PHP-Version 5.6 aus und aktivieren Sie zusätzlich die Option **PHP Boost**.



Speichern Sie die Einstellungen mit Klick auf die Schaltfläche **PHP 5.6 einstellen**.

3.4 Upload der Daten auf Ihren Webspeicherplatz

Im folgenden Schritt erfolgt der Upload der Archiv-Datei und der Installer-Datei. Starten Sie hierzu Ihr FTP-Programm und geben Sie die in Schritt 3.1 festgelegten FTP-Zugangsdaten ein.

Nach dem Verbindungsaufbau können Sie nun die beiden Daten auf Ihren Webspeicherplatz laden. In den meisten FTP-Programmen genügt es, wenn Sie die Daten aus dem lokalen Verzeichnis (linke Seite) zum Webserver ziehen (rechte Seite). Die genaue Handhabung ist jedoch vom jeweiligen FTP-Programm abhängig. Achten Sie bitte darauf, dass die Dateinamen unverändert bleiben. Ein Umbenennen der Dateinamen kann zu Problemen führen.

Eine ausführliche Anleitung zum Thema FTP finden Sie in unserem FAQ Artikel: [Was ist FTP und wie kann ich es nutzen?](#)

3.5 Domainumleitung einrichten

Die Einrichtung einer Domainumleitung ist nur erforderlich, wenn Sie die Daten in Schritt 3.3 nicht in das Hauptverzeichnis Ihres Webspeicherplatzes geladen haben. In diesem Fall ist es notwendig, dass die Domain auf das Verzeichnis umgeleitet wird, in welches Sie die Daten hochgeladen haben. Eine detaillierte Anleitung finden Sie in unserem FAQ Artikel: [Einrichten einer Domainumleitung](#)

3.6 Installation des Archivs

Mit Hilfe der Archiv-Datei und des Installers wird nun Ihre Wordpress-Instanz installiert. Rufen Sie dazu bitte die Adresse: www.wunschname.de/installer.php in Ihrem Browser auf. Ersetzen Sie bitte „wunschname“ durch Ihren Domainnamen. In die Eingabemaske geben Sie dann bitte die folgenden Informationen ein:

Host	rdbms.strato.de
Name	den Namen Ihrer Datenbank (DBxxxx)
User	den Benutzernamen für Ihre Datenbank (Uxxxx)
Password	das Passwort für Ihre Datenbank

Duplicator - Installer Knowledge Base

1 Deploy 2 Update 3 Test version: 0.5.12 [Help]

Step 1: Files & Database Light Logging

Requirements: Pass +

MySQL Database

Action	<input checked="" type="radio"/> Create New Database <input type="radio"/> Connect and Remove All Data
Host	rdbrms.strato.de
Name	DB12345678
User	U12345678
Password	Ihr Datenbankpasswort

Test Connection

[Need Setup Help...](#)

[Advanced Options...](#)

WARNINGS & NOTICES

Disclaimer: This plugin require above average technical knowledge. Please use it at your own risk and always back up your database and files beforehand using another backup system besides the Duplicator. If you're not sure about how to use this tool then please enlist the guidance of a technical professional. Always test this installer in a sandbox environment before trying to deploy into a production setting.

☐ I have read all warnings & notices

Run Deployment

Testen Sie bitte über die Schaltfläche **Test Connection** die Verbindung zur Datenbank. Ist der Verbindungstest erfolgreich, erhalten Sie eine entsprechende Rückmeldung:

Using Connection String:
 rdbms.strato.de, Database: DB12345678, User: U12345678, Password: Ihr Datenbankpasswort

Server Connected: Success
Database Found: Success

[Hide Connection Details](#)

Setzen Sie dann bitte das Häkchen bei **I have read all warnings & notices** und klicken Sie auf die Schaltfläche **Run Deployment**, um den Installationsvorgang zu starten.

☒ I have read all warnings & notices

Run Deployment

Je nach Größe der Archiv-Datei kann der Installationsvorgang einige Minuten dauern. Sollten Sie eine neue Domain für Ihr Blog verwenden oder sich Pfadangaben geändert haben, können Sie diese auf der folgenden Seite eintragen. Zusätzlich besteht die Möglichkeit, einen neuen Admin-Account anzulegen oder über **Advanced Options** einzelne Plugins zu deaktivieren. Schließen Sie den Vorgang mit Klick auf die Schaltfläche **Run Update** ab.

Duplicator - Installer

Online Resources

1 Deploy2 Update3 Test

version: 0.5.12 [\[Help\]](#)

Step 2: Files & Database

[installer-log.txt](#)

Old Settings

URL	<input type="text" value="http://wunschname-1.de"/>	edit
Path	<input type="text" value="/home/strato/www/wu/www.wunschname-1.de/htdocs/WordPress_01"/>	edit

New Settings

URL	<input type="text" value="http://wunschname-2.de/"/>	get
Path	<input type="text" value="/home/strato/www/wu/www.wunschname-2.de/htdocs/WordPress_02"/>	
Title	<input type="text" value="Faqttest"/>	

[New Admin Account...](#)

[Advanced Options...](#)

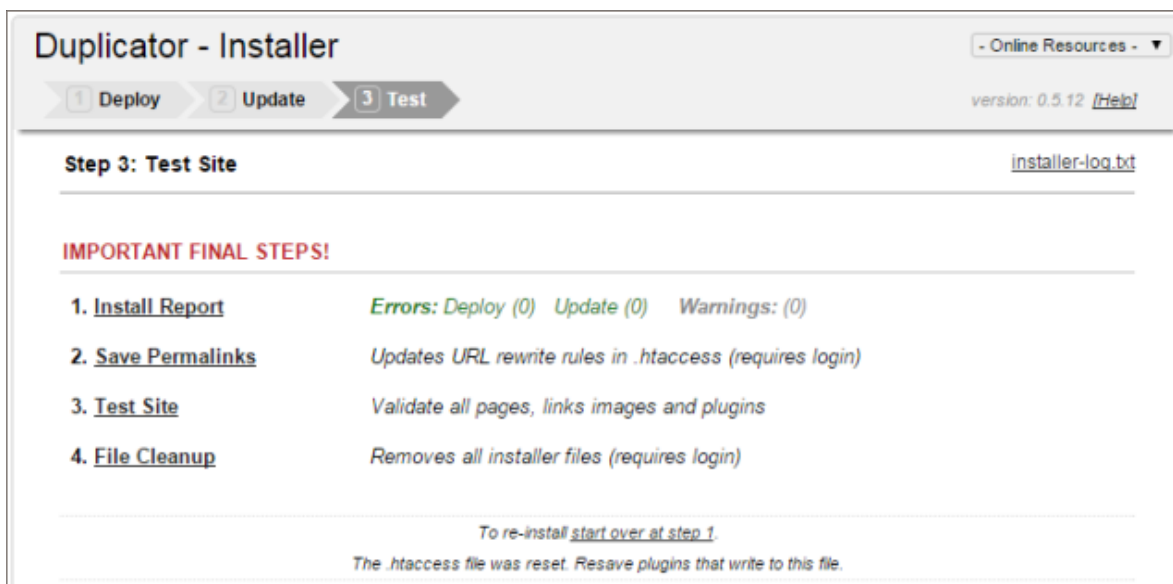
Run Update

Hinweis

Beachten Sie bitte, dass für den Pfad (Path) unter New Settings eine manuelle Anpassung erforderlich ist. Der vom Duplicator ermittelte Pfad funktioniert zunächst anscheinend, kann aber im weiteren Verlauf zu Fehlern führen.

Der korrekte Pfad ist abhängig von Ihrer Domain und nach dem Schema: /home/strato/www/wu/wunschname.de/htdocs/ aufgebaut. Ersetzen Sie /wu bitte durch die beiden Anfangsbuchstaben Ihrer eigenen Domain, gefolgt von Ihrem Domainnamen.

Die Installation wird nun ausgeführt. Sie erhalten zum Abschluss eine Übersicht der noch zu erledigenden Aufgaben.



The screenshot shows the 'Duplicator - Installer' window. At the top, there are three tabs: '1 Deploy', '2 Update', and '3 Test', with '3 Test' being the active tab. To the right of the tabs, it says 'version: 0.5.12 [Help]'. Below the tabs, the title 'Step 3: Test Site' is displayed, with a link 'installer-log.txt' to its right. A section titled 'IMPORTANT FINAL STEPS!' contains a list of four items:

Step	Description
1. Install Report	Errors: Deploy (0) Update (0) Warnings: (0)
2. Save Permalinks	Updates URL rewrite rules in .htaccess (requires login)
3. Test Site	Validate all pages, links images and plugins
4. File Cleanup	Removes all installer files (requires login)

Below the list, there is a note: 'To re-install [start over at step 1](#). The .htaccess file was reset. Resave plugins that write to this file.'

Per Klick können Sie die einzelnen Punkte aufrufen und prüfen.

Save Permalinks: Eventuell vorhandene Permalinks müssen neu gesetzt werden. Dies können Sie im Wordpress-Administrationsbereich unter den Menüpunkten **Einstellungen / Permalinks** vornehmen.

Test Site: Testen Sie bitte Ihre Seite, inklusive eventuell von Ihnen verwendeter Plugins, ob diese fehlerfrei funktionieren.


File Cleanup: Löschen Sie bitte die Installationsdateien zum Abschluss. Klicken Sie dazu auf den Punkt **4. File Cleanup** und bestätigen Sie die Löschung der Dateien.

3.7 Hinweis zum Ausgrenzen von großen Dateien

Enthält Ihr Blog viele große Dateien und sind diese in der Summe größer als 150 MB, empfiehlt es sich, zunächst Dateien auszugrenzen und nicht mit in das Archiv zu übernehmen. Die ausgegrenzten Dateien können zu einem späteren Zeitpunkt per FTP umgezogen werden.

Das Ausgrenzen von Dateien können Sie im ersten Menüpunkt **Setup / Archive** vornehmen. Es empfiehlt sich gegebenenfalls, den Ordner **uploads** auszugrenzen, da sich in diesem Ordner meist größere Dateien (z.B. Videos und Bilder) befinden.

Aktivieren Sie zunächst bitte den Dateifilter. Anschließend können Sie im rechten Seitenbereich vorgegebene Verzeichnisse auswählen. Alternativ, zum Beispiel weil Sie größere Dateien in anderen Ordnern abgelegt haben, können Sie den Pfad aber auch manuell anpassen.



Die ausgegrenzten Daten können Sie per FTP umziehen. Laden Sie die Daten vom bisherigen Webspeicherplatz herunter und nach der neuen Installation auf Ihren Webspeicherplatz in Ihrem STRATO Paket. Achten Sie bitte auf die Verwendung der korrekten Pfadangaben beim Upload der Dateien per FTP, die Ordnerstruktur sollte unverändert bleiben.