Technik / Scripting

Wie stelle ich eine per TLS gesicherte FTP-Verbindung mit meinem Webspace her?

Beachten Sie bitte, dass dieser Beitrag sich auf ein veraltetes Produkt bezieht. Wir empfehlen dringend die Umstellung auf ein aktuelles Webhostingpaket. Weitere Information dazu finden Sie in dem Beitrag: "<u>Migration zu Plesk: Wie gehe ich vor?</u>"

In dieser Anleitung wird erläutert, wie Sie eine gesicherte Verbindung mit Ihrem Confixx-Webhosting-Account anhand des kostenfreien Programms "<u>FileZilla</u>" in der Windows-Version herstellen.

Sofern Sie kein FileZilla im Einsatz haben, können Sie Ihren Client anhand folgender Konfigurationen anpassen:

Protokoll: FTP - File Transfer Protocol Verschlüsslung: Explizites FTP über TLS Login: Ihr Benutzername Passwort: Ihr Passwort Server: sslX.ncsrv.de - Ersetzen Sie das X durch die Nummer Ihres Webhostingsystems oder schauen Sie im Kundenbereich unter "Konfiguration".

Diese Daten können Sie, ausgenommen vom Kennwort, auch Ihrem <u>Kundenbereich</u> unter dem Punkt Konfiguration entnehmen.

Bitte beachten Sie auch, dass die verschlüsselte FTP-Verbindung zu unseren Confixx-Webhosting-Servern nur mit der veralteten TLS-Version 1.0 möglich ist.

Der Zugriff über aktuelle TLS-Versionen bieten wir im Rahmen unserer aktuellen Webhosting-Tarife an. Näheres zu seinem Wechsel auf diese aktuelle Plattform haben wir in folgenden FAQ-Beiträgen zusammengefasst:

- Wie kann ich auf ein Webhosting-Paket mit Plesk wechseln?
- Migration zu Plesk: Wie gehe ich vor?

FileZilla

Für die Verwendung von TLS gehen Sie in Filezilla bitte wie folgt vor:

1. Öffnen Sie den FileZilla FTP-Client. Passen Sie zunächst die erlaubten TLS-Versionen an in den Einstellungen an und erlauben Sie TLS 1.0.

Technik / Scripting

	➤ II SPIMPET		
Einstellungen	×		
Seite auswählen:	Zeitüberschreitung Zeitüberschreitung nach: 20 (10-9999, 0 zum Deaktivieren) Wenn während einer Operation länger als die angegebene Zeit keine Daten übertragen oder empfangen werden, wird die Verbindung geschlossen und FileZilla wird versuchen, sich erneut zu verbinden.		
	Wiederverbindungseinstellungen Maximale Anzahl der Versuche: 2 (0-99) Verzögerung nach ungültigen Login-Versuchen: 5 (0-999 Sekunden) Bitte beachten Sie, dass manche Server Sie möglicherweise ablehnen, wenn Sie sich zu oft oder nach zu kurzer Zeit erneut verbinden möchten.		
	TLS options Minimum allowed TLS version: TLS 1.2 Use system trust store to val TLS 1.0 (insecure) TLS 1.1 (insecure) TLS 1.2 TLS 1.2 TLS 1.3		
ОК			
Abbrechen			

2. Nun öffnen Sie den Servermanager und klicken Sie dort auf "Neuer Server"

🔁 FileZilla				×	
Datei Bearbeiten Ansicht Übertragung Server Lesezeichen Hilfe					
Neue Version verfügbar!					
Neuer Server	Neues Verzeichnis				
Neues Lesezeichen	Umbenennen				
Löschen	Kopieren				

3. Passen Sie nun bitte das Passwort, den Benutzernamen und den Servername an Ihre Daten an.

Technik / Scripting

Allgemein Erwe	itert Übertragungs-Einstellungen Zeichensatz
Server:	sslX.ncsrv.de Port:
Protokoll:	FTP - File Transfer Protocol \sim
Verschlüsselung:	Explizites FTP über TLS erfordern $\qquad \qquad \qquad$
Verbindungsart:	Normal ~
Benutzer:	ncxxxxx
Passwort:	•••••
Kommentare:	
	✓
	Verbinden OK Abbrechen

4. Nun können Sie mit Verbinden Ihren Webspace verschlüsselt per TLS erreichen.

Eindeutige ID: #1114 Verfasser: Patrick Schneider Letzte Änderung: 2023-05-09 17:33

URL: https://faq.netclusive.de/content/31/115/de/wie-stelle-ich-eine-per-tls-gesicherte-ftp_verbindung-mit-meinem-webspace-her.html