

# Zugänge: FTP-Client Filezilla einrichten (verschlüsselte Übertragung)

Um Daten auf Ihr Webspace hochzuladen benötigen Sie einen beliebigen FTP-Client. In dieser Anleitung gehen wir auf die Einrichtung von "Filezilla" ein, einem kostenfreien, weit verbreitetem OpenSource client.

Sie sollten die Übertragung per FTPS vornehmen, damit die Daten auf dem Übertragungsweg verschlüsselt sind und z.b. Passwörter nicht von Dritten mitgelesen werden können.

Bei Filezilla können Sie dazu entweder den "Quickconnect" nutzen, oder Sie hinterlegen die Verbindung permanent im Site-Manager um diese später wiederverwenden zu können.

Ggf. erscheint in FileZilla beim Verbinden ein Hinweis, dass das SSL-Zertifikat unbekannt ist. Sie können dann den angezeigten Fingerprint des Zertifikates mit dem Ihres Internetbrowsers vergleichen, welchen Sie beim Aufruf der Serveradresse im Internetbrowser per "https://" anzeigen lassen können.

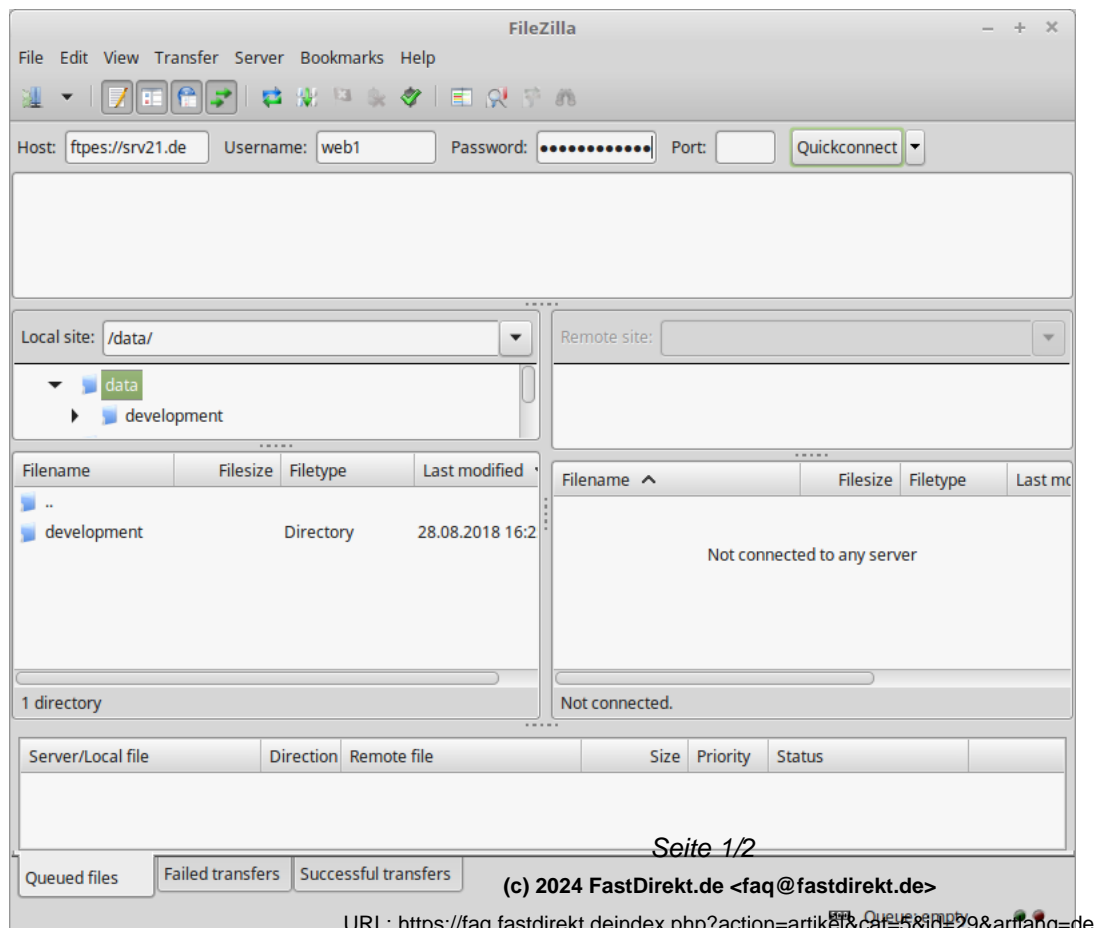
Das Zertifikat muss von dem Issuer "Let's Encrypt" ausgestellt worden sein. Klicken Sie dann auf "Always trust certificate in future sessions" und auf OK.

Quickconnect:

**Host:** "ftpes://" gefolgt von der Adresse, auf welchem Ihr Webspace liegt - z.b. srv21.de, also: ftpes://srv21.de

**Username:**

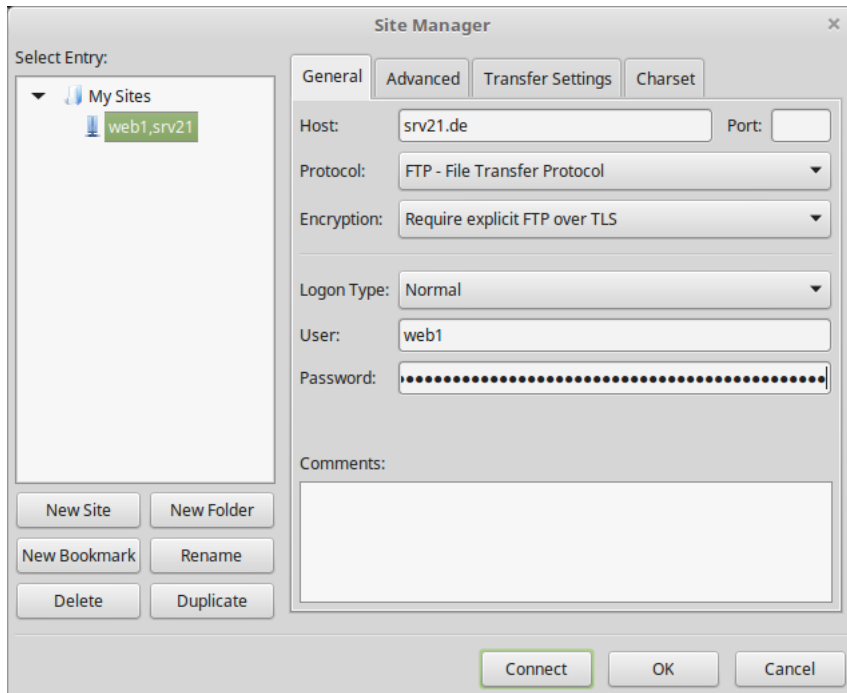
**Passwort:** oder das Passwort eines zusätzlich angelegten FTP-Users>



# Zugänge: FTP-Client Filezilla einrichten (verschlüsselte Übertragung)

Site Manager:

Im Sitemanager ist für die verschlüsselte Übertragung zusätzlich nötig, "Require explicit FTP over TLS" auszuwählen:



Eindeutige ID: #1028

Autor: FastDirekt.de

Letzte Änderung des Artikels: 2018-10-04 20:17