

Dateien im LIWEST Webspace hochladen

- 1) Laden Sie sich den FTP-Client Filezilla unter <u>https://filezilla-project.org/download.php</u> herunter und installieren Sie diesen.
- 2) Nach Installation des FTP-Clients geben Sie die Benutzerdaten ein und klicken sie auf "verbinden".



 Es öffnet sich eine Meldung betreffend Sicherheitszertifikat. Wählen sie ganz unten "Zertifikat zukünftig immer vertrauen" und bestätigen Sie mit OK. Es besteht nun eine gesicherte FTP-Verbindung.

Unbekan	intes Zertifikat						×		
1	Das Zertifikat des Servers ist unbekannt. Bitte überprüfen Sie es sorgfältig, um sicherzustellen, dass Sie dem Server vertrauen können. Detaile								
	Details Gültig ab: Gültig bis: Seriennummer: Algorithmus des öffentlichen Schlüssels: Signaturalgorithmus: SHA256-Fingerprint: SHA1-Fingerprint:		09.02.2017 01:00:00 10.02.2020 00:59:59 4a:34:5f:9d:c1:2e:57:39:d8:51:f8:16:c6:81:bc:b7 RSA mit 2048 Bits RSA-SHA256 80:90:56:47:c8:e8:73:0b:df:73:9f:af:62:2d:51:f9: 12:5a:4a:8f:12:69:f7:da:1b:0c:26:5c:60:0e:d3:bc bf:7f:17:d9:9f:de:82:bc:33:d1:7f:48:07:0e:5c:db:83:b0:d7:cf						
	Betreff des Zertifikat			Herausgeber des Zertifikats					
	Allgemeiner Name: Organisation: Staat: Land oder Provinz: Ort: Alternative Namen:	*.liwest.at LIWEST Kabelmedien AT Oberoesterreich Linz mein.mmone.at asak.at mein.asak.at mein.asak.at webmail.asak.at webmail.24speed.at 24speed.at portal.24speed.at portal.24speed.at webmail.web4me.at	GmbH		Allgemeiner Name: Organisation: Staat:	GeoTrust SSL CA - G GeoTrust Inc. US	3		
	Sitzungsdetails								
	Server: Protokoll: Schlüsselaustausch: Chiffre: MAC:	plesk03.liwest.at:21 TLS1.2 ECDHE-RSA AES-256-GCM AEAD							
	Diesem Zertifikat vert	rauen und Verbindun	g herstel	len?					
	📝 Zertifikat zukünftig	g immer vertrauen.							
						ОК	Abbrechen		



- 4) Danach klicken Sie links oben auf DATEI und "Aktuelle Verbindung in den Servermanager aufnehmen".
- 5) Es erscheint folgendes Fenster. Bei "Neuer Server" kann ein eigener Name vergeben werden.

ntrag auswählen:	Allgemein	Enweit	tert	Übertragungs-Einstellunge	n Zeichensatz		
📙 Eigene Server 💷 📱 Neuer Server	Server:		ples	k03.liwest.at	Port:		
	Protokoll: Verschlüsselung:		FTP - File Transfer Protocol				
			Wenn verfügbar, explizites FTP über TLS verwenden				
	Verbindungsart: Benutzer:		Normal			•	
			mfxxxxx				
		Passwort:		•••••			
		Hintergrun Kommenta	dfarbe: ire:	K	sine v		
Neuer Server	Neues Verzeichnis						*
Neues Lesezeichen	Umbenennen						
	(-					+

- 6) Somit haben Sie die Einstellungen dauerhaft in diesem Programm gespeichert. Durch Annahme des Zertifikates (ein Schritt vorher) merkt sich das Programm die Verbindung und muss nicht weiter modifiziert werden)
- 7) Um sich künftig mit diesem Programm zu verbinden braucht man nur Links oben auf DATEI und dann Servermanager klicken. Das Öffnen können Sie mit einem Doppelklick auf den Namen des Servers erledigen oder die klicken unten auf verbinden.

Servermanager	
Eintrag auswählen:	Allgeme
Eigene Server	Server:
_	Protoko
	Verschli