

SHORTGUIDE

SFTP ANHAND VON FILEZILLA

FÜR DEN CAMPUS

Was ist Filezilla?

FileZilla ist ein modernes und leistungsstarkes FTP-Programm für Windows, MAC und Linux Betriebssysteme. FileZilla wurde in Hinblick auf einfache Bedienung und kostenlose Verfügbarkeit bei gleichzeitiger Unterstützung möglichst vieler nützlicher Features entwickelt. FileZilla ist „Open Source“ unter GPL-Lizenz. Unter der URL <https://filezilla-project.org/index.php> liegt dieses Programm zum Download bereit.

Serverkonfigurationen:

Je nach Verwendung tragen Sie bitte folgende Konfigurationen in den Filezilla Client ein:

Homepage-Server:

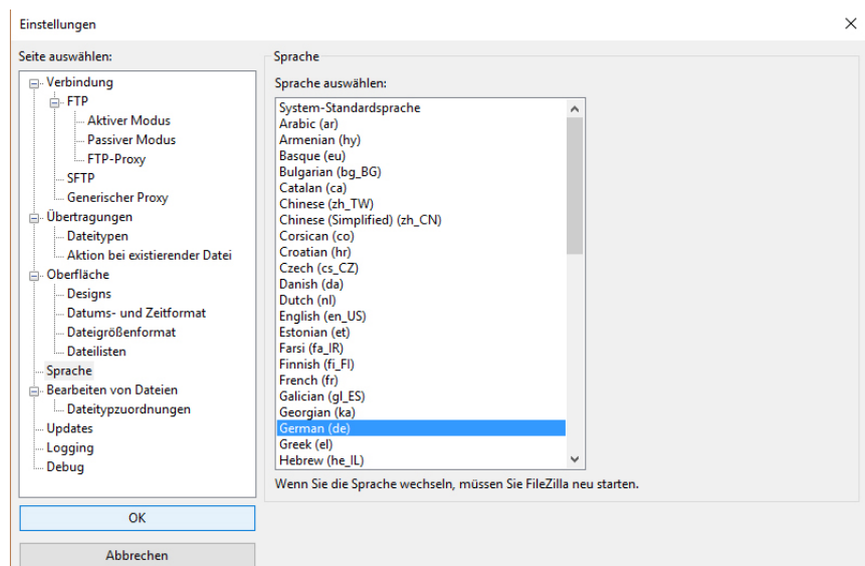
Server: homepage.ruhr-uni-bochum.de
 Protokoll: SFTP- SSH File Transfer Protocol
 Port: 22

WWW Server:

Server: www-ftp.it-services.ruhr-uni-bochum.de
 Protokoll: SFTP- SSH File Transfer Protocol
 Port: 22

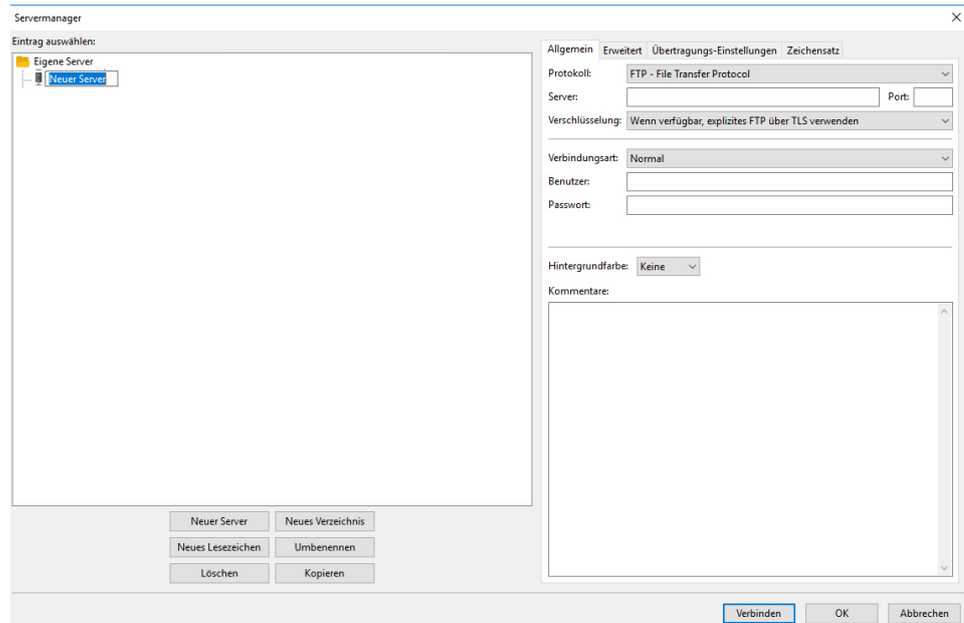
Schritt 1

Nach Installation können Sie unter „Bearbeiten -> Einstellungen“ die Sprache dieser Multilanguage-Software umstellen. Sie erhalten die deutschsprachige Benutzeroberfläche, wenn Sie den Wert für „Sprache“ auf „German (de)“ stellen.



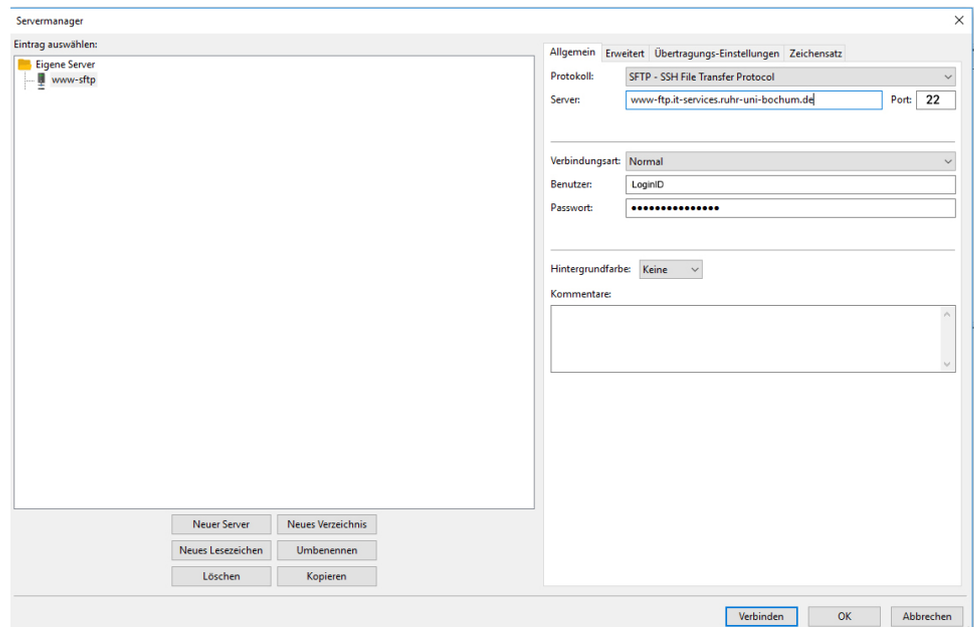
Schritt 2

Nach der Installation sehen Sie diese Ansicht. Klicken Sie jetzt bitte auf „Datei“ und dann auf „Servermanager...“ und anschließend links auf „Neuer Server“



Beispiel WWW Server:

Tragen Sie den Servernamen „www-ftp.it-services.ruhr-uni-bochum.de“ ein und wählen unter Servertyp: „SFTP- SSH File Transfer Protocol“ aus. Über den Punkt „Umbenennen“ können Sie den Servernamen selbst eintragen. Bei Verbindungsart wählen Sie bitte „Nach Passwort fragen“ aus und tragen bei Benutzer, ihre persönliche LoginID ein. Wenn Sie jetzt „Verbinden“ auswählen, geben Sie noch ihr Passwort ein. Wir empfehlen das Passwort nicht abzuspeichern, sondern jedes Mal neu einzugeben. Bitte also das Häkchen für „Passwort für diese Sitzung merken“ entfernen.



Anschließend hat man einen mehrfach geteilten Bildschirm, bei dem man im obersten Bereich die Meldungen der Serverseite verfolgt, links befinden sich zwei Fenster des lokalen Rechners. Im oberen Teil wird der Verzeichnisbaum, im unteren der Verzeichnisinhalt gezeigt. Auf der rechten Seite sieht man das aktuelle Verzeichnis auf dem Webserver. Ganz unten zeigt Filezilla an, welche Aktionen gemacht wurden. Dies sind die Voreinstellungen, die man aber durch Aktivieren bzw. Deaktivieren der oberen linken Buttons in der Bedienoberfläche nach eigenem Gusto anpassen kann.

Jetzt kann man Dateien durch Anklicken und Ziehen vom lokalen Rechner zum Host kopieren oder umgekehrt. Durch Markieren und Anklicken mit der rechten Maustaste stehen weitere Aktionen wie Löschen oder Umbenennen zur Verfügung.

