

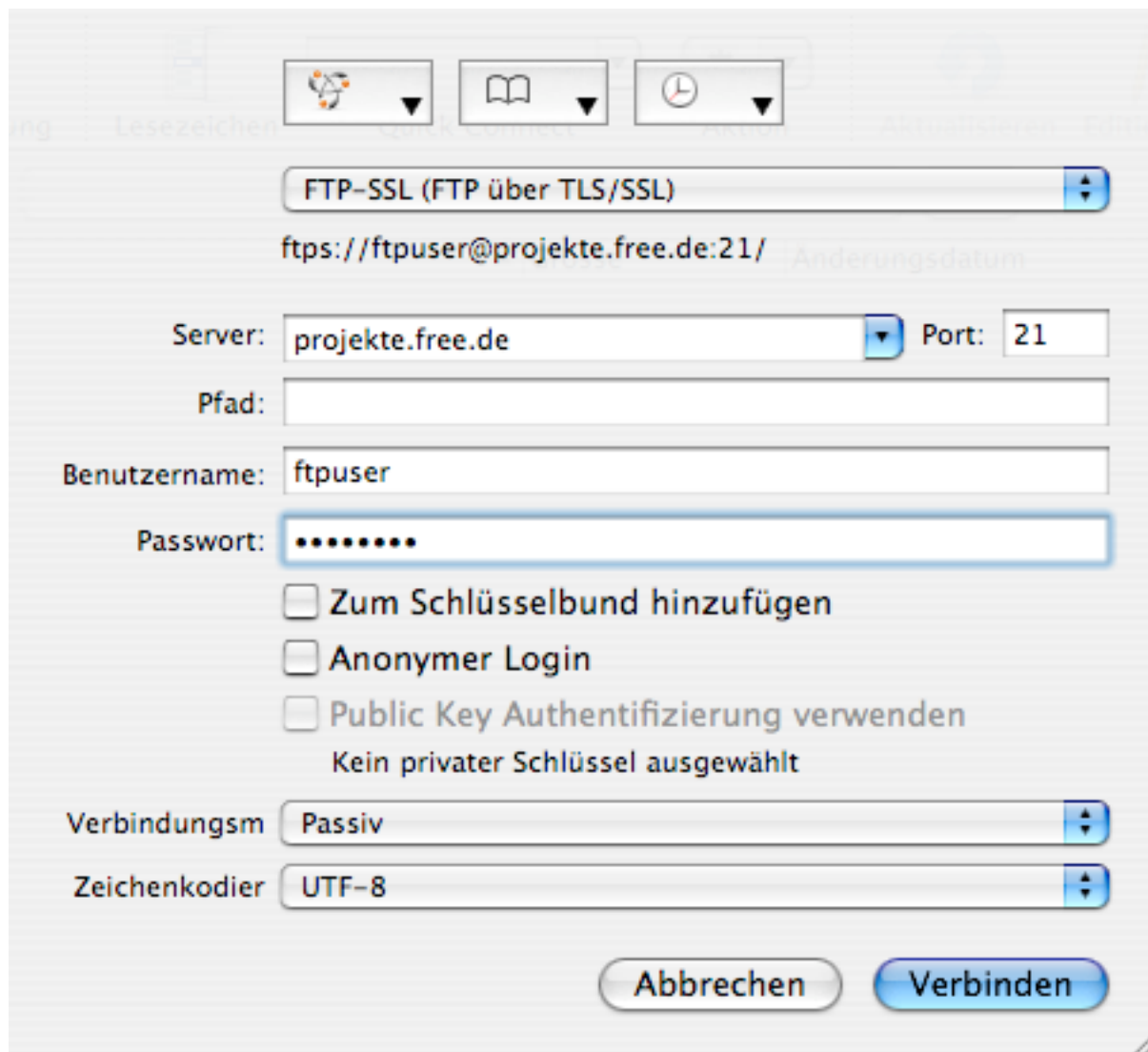
FTP

Wie konfiguriere ich das FTP-Programm Cyberduck?

Cyberduck ist ein FTP-Programm für den Mac. Du kannst es von der Webseite <https://cyberduck.io/> herunterladen

Konfiguration:

Das folgende Bild zeigt eine Beispielkonfiguration:

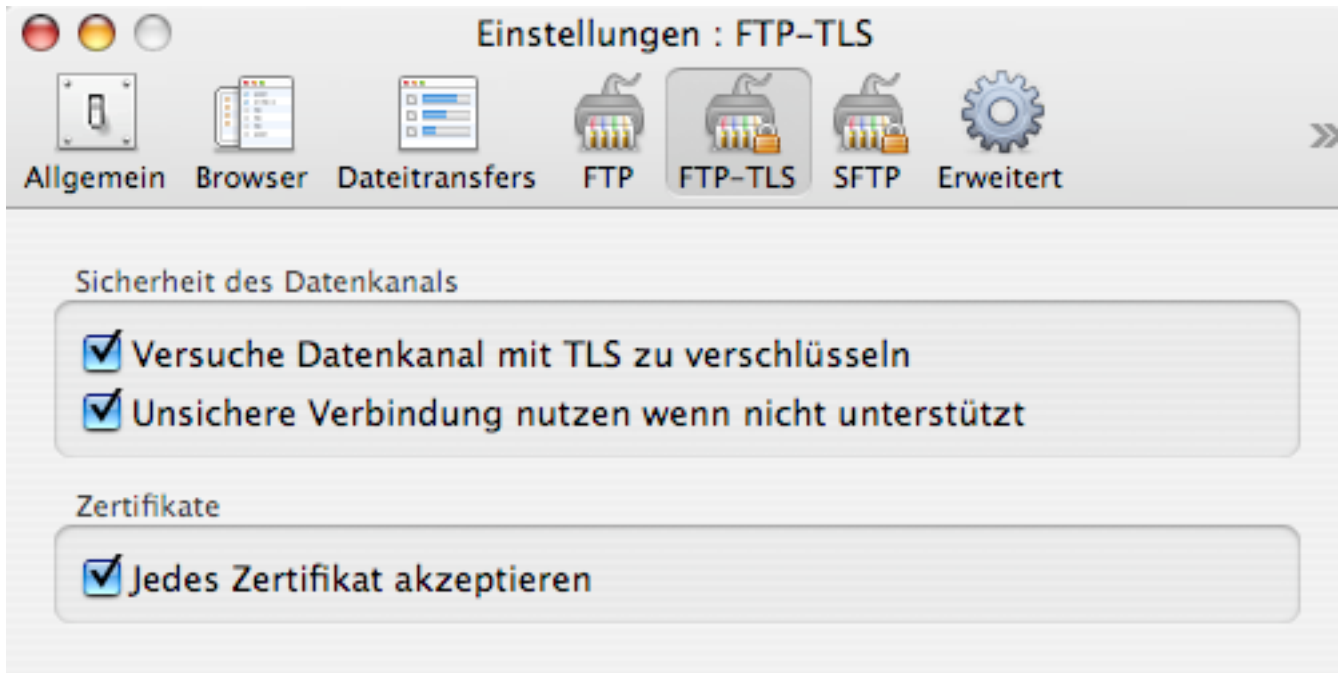


The image shows the configuration window for a new FTP connection in Cyberduck. At the top, there are three icons: a globe, a book, and a clock. Below them is a dropdown menu set to "FTP-SSL (FTP über TLS/SSL)". The address bar shows "ftps://ftpuser@projekte.free.de:21/". The "Server:" field contains "projekte.free.de" and the "Port:" field contains "21". The "Pfad:" field is empty. The "Benutzername:" field contains "ftpuser" and the "Passwort:" field is filled with dots. Below the password field are three checkboxes: "Zum Schlüsselbund hinzufügen", "Anonymer Login", and "Public Key Authentifizierung verwenden". The "Public Key Authentifizierung verwenden" checkbox is checked, and the text "Kein privater Schlüssel ausgewählt" is displayed below it. The "Verbindungsm" dropdown is set to "Passiv" and the "Zeichenkodier" dropdown is set to "UTF-8". At the bottom, there are two buttons: "Abbrechen" and "Verbinden".

Der hier eingestellte FTP-Server ist "projekte.free.de",
Benutzername ist "ftpuser".
Verbindungsart ist FTP-SSL und Verbindungsmodus ist "Passiv"

Da wir zur Zeit bei FREE! aus Performancegründen lediglich den FTP Steuerkanal verschlüsseln (worüber u.a. eure Kennwörter übertragen werden), bitte im Cyberduck in den Einstellungen "FTP-TLS" noch folgendes konfigurieren:

FTP



Der Punkt "Jedes Zertifikat akzeptieren" gibt nur dann Sinn, wenn ihr unser Wurzelzertifikat nicht in OS X importiert hattet.

Die Informationen zum FTP-Server und Benutzernamen schicken wir euch beim Einrichten eures FTP-Zugangs zu!

Eindeutige ID: #1030

Verfasser: The Great Escapist

Letzte Änderung: 2020-03-11 17:39