

FTP Server Zugang Alpina Druck

Der Alpina Druck FTP-Server (<ftp://ftp.alpinadruck.com>) erlaubt es Ihnen auf komfortablen Weg uns Daten zu übermitteln.

Wenn Sie "Benutzername" und "Passwort" noch nicht von uns bekommen haben, senden Sie bitte eine Nachricht an ftp@alpinadruck.com. Sie erhalten die Zugangsdaten umgehend per E-Mail.

Dokumentation/Anleitung für den Alpina Druck FTP-Server

[Download FileZilla FTP-Client](#)

[Download Cyberduck FTP-Client](#)

Schnelleinstieg mit FileZilla FTP-Client (Windows)

Diese Anleitung beschreibt die Bedienung/Verbindung des Alpina Druck FTP-Server mit dem FileZilla FTP-Client. FileZilla ist ein leistungsstarkes FTP-Programm für Windows. FileZilla ist kostenlos (Open Source unter der GPL-Lizenz) und sehr einfach zu bedienen. Die Installationsdatei steht auf der deutschen [FileZilla Website](#) zum [Download](#) bereit.

Nach der Installation braucht FileZilla nicht speziell konfiguriert zu werden, Sie können sofort mit dem Programm arbeiten.

1. Verbinden mit dem Alpina Druck FTP-Server

Geben Sie die Adresse des Servers ([ftp.alpinadruck.com](ftp://ftp.alpinadruck.com)) in das gleichnamige Eingabefeld der Verbinden-Werkzeugleiste ein. Der Alpina Druck FTP-Server läuft auf dem standardmäßigen FTP Port "21". "Benutzer" und "Passwort" eingeben, danach auf "Verbinden" klicken oder die [Enter]-Taste drücken.



The image shows a screenshot of the FileZilla connection toolbar. It contains four input fields: 'Adresse' with 'ftp.alpinadruck.com', 'Benutzer' with 'USER', 'Passwort' with masked characters (dots), and 'Port' with '21'. To the right of these fields is a 'Verbinden' button with a dropdown arrow.

2. Navigation auf dem Alpina Druck FTP-Server

Es erscheint eine Liste mit Datei- und Ordernamen in der rechten Seite des Hauptfensters. Der Name des aktuellen Ordners wird im "Serverseite"-Eingabefeld oberhalb der Liste angezeigt. Der Ordnername "/" steht dabei für das oberste Verzeichnis, auf das Sie als User Zugriff haben. Sie können den aktuellen Ordner wechseln, indem Sie einen Ordnernamen doppelklicken oder indem Sie den Ordnernamen im Eingabefeld eintippen und die [Enter]-Taste drücken. Sie können auch einen Datei- oder Ordnernamen mit der rechten Maustaste anklicken und "Öffnen" aus dem Kontextmenü wählen. Der Ordner ".." bezeichnet immer den darüber liegenden Ordner.

Serverseite: /			
Dateiname	Dateigröße	Dateityp	Datum
..			
Test_Ordner		Dateiordner	06.10.2005
Test_Ordner		Dateiordner	20.09.2005
Test_Ordner		Dateiordner	18.10.2005
Test_Ordner		Dateiordner	04.10.2005
Test_Ordner		Dateiordner	04.08.2005
Anhang Kopie.eps	6329182	Macromedi...	08.08.2005

3. Navigieren auf dem lokalen Computer

Das Navigieren in den Ordnern und Dateien des lokalen Computers funktioniert ganz ähnlich wie das Navigieren auf dem FTP-Server, mit einem Unterschied: Die Ordner auf dem lokalen Computer werden für eine schnellere Navigation in einer Baumstruktur dargestellt. Eine Baumstruktur steht zwar auch auf dem FTP-Server (Serverseite) zur Verfügung, aber sie ist anfangs versteckt. Um die Baumstruktur der Ordner auf dem FTP-Server sichtbar zu machen, können Sie jederzeit das Baumstruktur-Symbol in der Werkzeugleiste anklicken. 

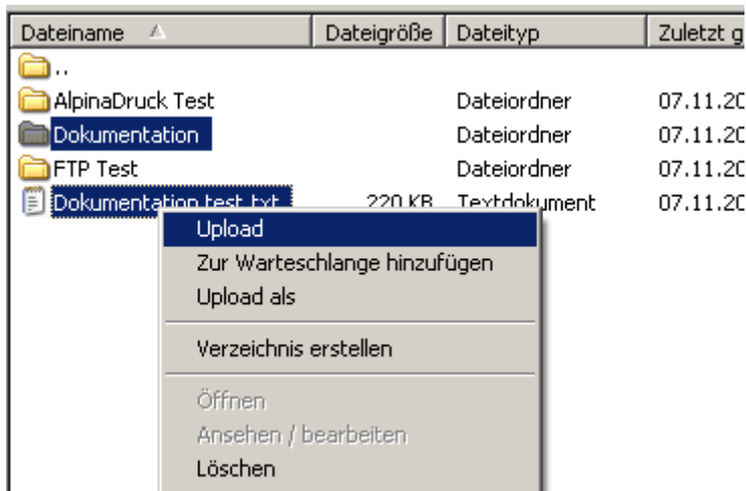
Um den aktuellen Ordner entweder auf dem lokalen Computer oder auf dem Server zu wechseln, wählen Sie einfach per Mausklick den gewünschten Ordner innerhalb der jeweiligen Baumstruktur aus.

Lokale Seite: C:\AlpinaDruck GmbH\			
Dateiname	Dateigröße	Dateityp	Zuletzt geändert
..			
AlpinaDruck Test		Dateiordner	07.11.2005 11:48
Dokumentation		Dateiordner	07.11.2005 11:48
FTP Test		Dateiordner	07.11.2005 11:48
Dokumentation test.txt	220 KB	Textdokument	07.11.2005 11:49

4. Daten übertragen

Sie können eine einzelne Datei übertragen, indem Sie den Dateinamen doppelklicken. Dadurch wird die Datei in die Liste der zu übertragenden Dateien übernommen und die FTP-Übertragung startet automatisch. Um Ordner und/oder mehrere Dateien zu übertragen, wählen Sie diese aus und klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die Auswahl: In dem sich dann öffnenden PopUp-Menü einfach Upload bzw. Download auswählen.

hg



Sie können Dateien auch mit Drag-and-Drop übertragen. Um Dateien für eine spätere Übertragung der Warteschlange hinzuzufügen, wählen Sie die gewünschten Dateien zuerst mit der Maus aus und wählen Sie dann "Zur Warteschlange hinzufügen" aus dem PopUp-Menü. Sie können Dateinamen auch direkt in die Warteschlange ziehen.

Wenn die Warteschlange vorbereitet ist, klicken Sie auf den  Button, um den Transfer der Dateien zu starten.

Schnelleinstieg mit dem Cyberduck FTP-Client (MAC)

Diese Anleitung zeigt Ihnen die Bedienung/Verbindung des Alpina Druck FTP-SERVER mit dem Cyberduck FTP-Client. Cyberduck ist ein Open Source (GPL-Lizenz) Programm für Mac OSX. Die Installationsdatei steht auf der [Cyberduck Webseite](#) zum [Download](#) bereit.

Nach der Installation braucht Cyberduck nicht weiter konfiguriert werden, Sie können sofort mit dem Programm arbeiten.

1. Verbinden mit dem Alpina Druck FTP-Server

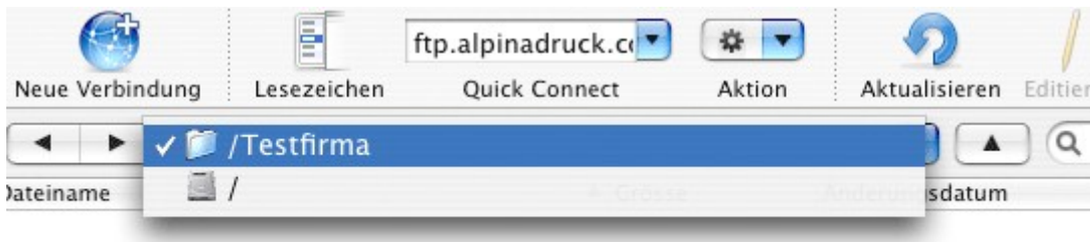
Geben Sie die Adresse des Servers (<ftp.alpinadruck.com>) in das Eingabefeld "Quick Connect" ein und drücken anschließend die [Enter]-Taste. Es öffnet sich ein Dialogfeld für die Eingabe von "Namen" und "Passwort". Anschließend die [Enter]-Taste drücken oder auf den Login-Button klicken.





2. Navigation auf dem FTP-Server

Es erscheint eine Liste mit Datei- und Ordnernamen im Hauptfenster. Per Doppelklick können Sie in den gewünschten Ordner wechseln.



3. Daten übertragen

Sie können Dateien per Drag-and-Drop von Ihrem Computer auf das Hauptfenster (FTP-Server) übertragen.

