

# Bedienungsanleitung: FileZilla FTP

Download-, Installations- und Anwendungsanleitung für das FTP-  
Programm FileZilla

## Inhalt:

Kurzbeschreibung FileZilla FTP.....	Seite 2
Download.....	Seite 3
Installation.....	Seite 4
Anwendung.....	Seite 8
Einrichten einer Serververbindung.....	Seite 10
Übertragen von Dateien.....	Seite 12
Datei- und Verzeichniszugriffsrechte modifizieren.....	Seite 13
Haftungsausschluss.....	Seite 14
Copyright zu diesem Dokument.....	Seite 14

### Erstellungsdatum

22.07.2009

### Autor

Markus Ricker

### Version

01.01.00



Markus Ricker und Thomas Kaldyka GbR.

Breiteichweg 8a in 94034 Passau  
eMail: [info@ruk-medien.de](mailto:info@ruk-medien.de)  
Internet: <http://www.ruk-medien.de>  
Telefon: 0851 – 22 5 66 13  
Telefax: 0851 – 22 5 66 14

# Kurzbeschreibung FileZilla FTP

FileZilla FTP ist ein kostenloses, aber dennoch sicheres und einfach zu bedienendes Open Source-Programm für die Betriebssysteme Windows (XP, Vista, 98 und ME), Mac und Linux. Es dient dem Austausch von Dateien zwischen dem lokalen Rechner und einem entsprechend ausgerüsteten Rechner im Internet, meist einem Webserver. Dies wird durch die Nutzung des File Transfer Protocols, einem internationalen Standardprotokoll zur Datenübertragung, ermöglicht.

FileZilla ist durch seine Vielseitigkeit, seine Kompatibilität mit fast 100% aller Webserver sowie seine kostenlosen Verfügbarkeit ein beliebtes und weitverbreitetes Programm, das auch wir für jede Datenübertragung nutzen.

Einige Merkmale dieses Programms:

- ✓ Wiederaufnahme abgebrochener Uploads/Downloads
- ✓ einfache Verwaltung verschiedener FTP-Sites
- ✓ Anpassbare Befehle
- ✓ Keep-Alive-System, um eine Unterbrechung der Verbindung zu vermeiden
- ✓ Timeout-Erkennung
- ✓ Firewall-Support
- ✓ SSL (Sichere Verbindungen)
- ✓ SFTP-Support
- ✓ Upload/Download Queue
- ✓ Drag&Drop
- ✓ Proxy-Support
- ✓ Mehrsprachigkeit (Deutsch, Englisch und andere Sprachen)
- ✓ Anzeige auch von versteckten Dateien auf dem Server

Weitere Informationen zu dieser Software finden Sie auf der deutschen Website <http://www.filezilla.de/>

Diese Bedienungsanleitung bezieht sich auf die Version 3.2.0 des Programmes; andere Versionen können sich erheblich von dieser Version unterscheiden.

# Download

✓ Benutzer von Windows XP und Vista, MacOS oder Linux finden die Downloadlinks unter folgender Seite:  
<http://filezilla.de/download.htm>

✓ Wählen Sie die FileZilla-Version entsprechend Ihres Betriebssystems und klicken Sie auf den Link dahinter („FileZilla [...] hier Downloaden“)

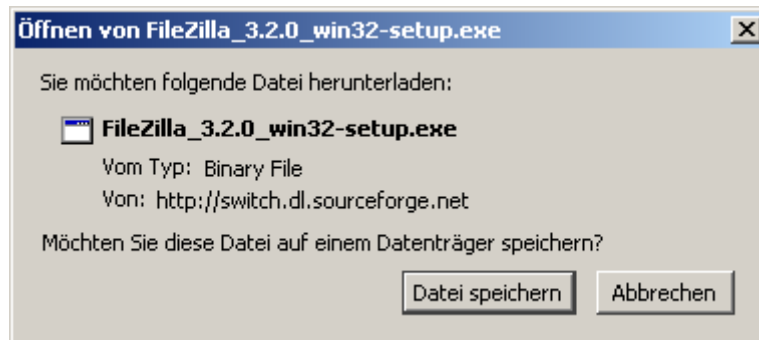
✓ Beachten Sie den Hinweise des Anbieters:

„Beim Anklicken des Download-Links öffnet sich ein neues Fenster, danach sollte der Download automatisch starten. Falls der automatische Download bei Ihnen auf dem PC von einem Downloadblocker verhindert wird, beachten Sie bitte die vom Downloadblocker angezeigten Hinweise, oder halten Sie nach diesem Text auf der nächsten Seite Ausschau:

*„Your download should begin shortly. If you are experiencing problems with the download please use this **direct link**.“*

Klicken Sie dann auf den als unterstrichenen Link angezeigten "**direct link**" (nächste Seite)"

✓ Eine neue Seite wird geöffnet; nach kurzem Warten sollte das folgende Fenster (oder ein ähnliches) geöffnet werden:



✓ Wählen Sie „Datei speichern“. Wenn Sie das Ziel des Downloads angeben müssen bzw. können, wählen Sie der Einfachheit halber den Desktop.

✓ Installieren Sie das Programm wie auf der nächsten Seite beschrieben.

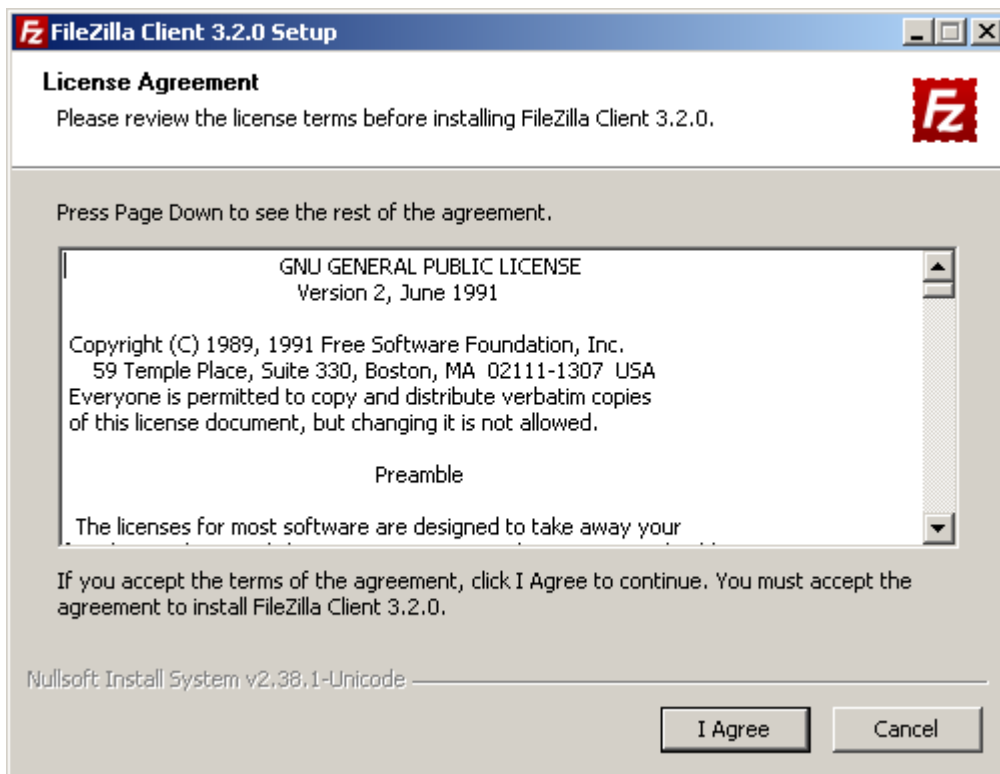
# Installation

**Hinweis:** Der hier beschriebene Installationsvorgang wurde für das Betriebssystem Windows XP simuliert; bei anderen Betriebssystemen kann es Abweichungen im Aussehen der Fenster oder den verfügbaren Optionen geben.

✓ Öffnen Sie den Ordner, in dem Sie die heruntergeladene Datei gespeichert haben (oder den Desktop) und starten Sie die Installation durch einen Doppelklick auf die Datei „FileZilla\_3.2.0\_win32-setup.exe“ (dies ist der Dateiname für die Windows XP-Version von FileZilla, er kann für andere Betriebssysteme abweichen)

✓ Es erscheint eventuell eine Sicherheitswarnung von Windows, dass der Herausgeber der Software nicht verifiziert werden konnte. Klicken Sie dennoch auf „Ausführen“

✓ Zu Beginn der Installation erscheint folgendes Fenster:



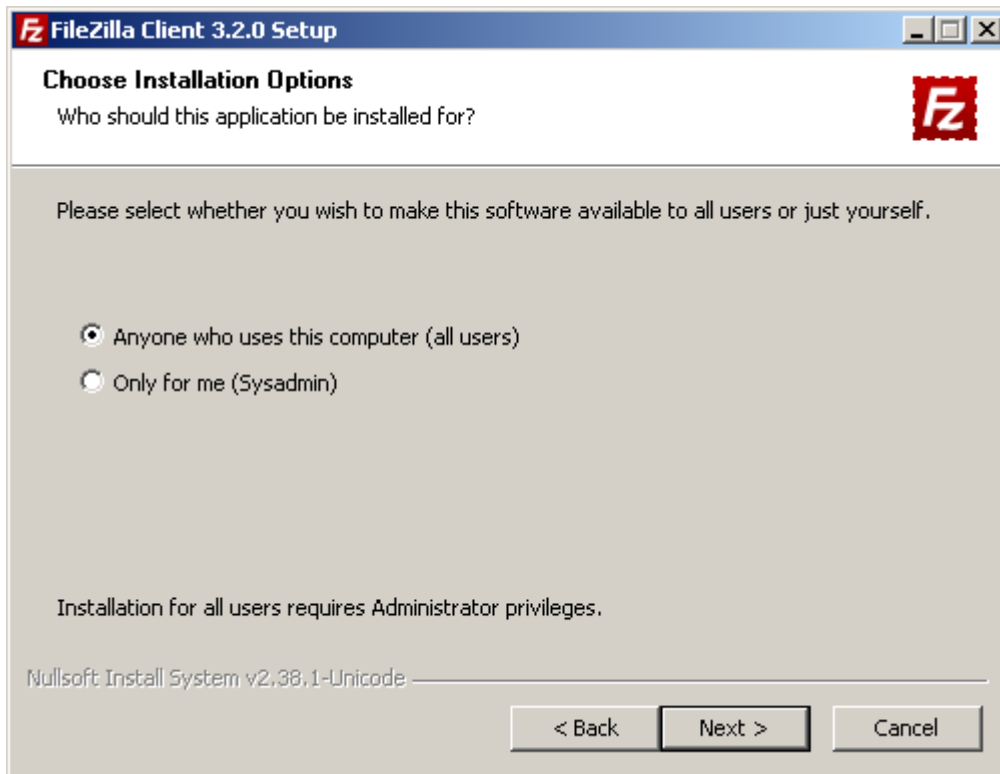
*Installation, Schritt 1: Die Lizenzvereinbarung*

✓ Lesen Sie sich die Lizenzvereinbarung sorgfältig durch; eine deutsche Version der General Public License finden Sie unter [http://www.filezilla.de/gpl\\_de.htm](http://www.filezilla.de/gpl_de.htm).

✓ Bestätigen Sie Ihr Einverständnis mit „I Agree“.

**Hinweis:** Eine Zustimmung zu den Lizenzvereinbarungen ist notwendig, um das Programm zu installieren.

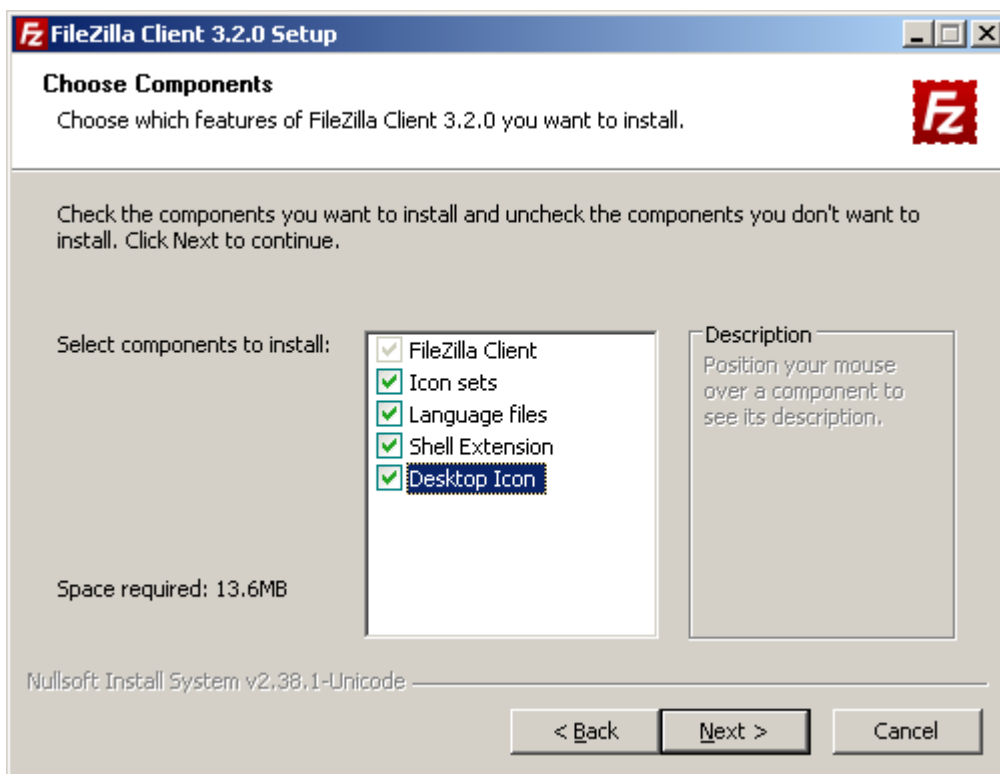
✓ Im nächsten Fenster wählen Sie aus, ob nur der gerade angemeldete Benutzer FileZilla benutzen darf oder jeder Benutzer. Ersteres ist dann vorzuziehen, wenn andere Benutzer keinen Zugriff auf den bzw. die Webserver haben sollen. Wenn Sie die Anwendung auf Ihrem eigenen Rechner installieren, ist es ratsam, die zweite Option auszuwählen.



Installation, Schritt 2: Wer darf FileZilla benutzen?

✓ Bestätigen Sie Ihre Auswahl durch Klicken auf „Next >“.

✓ Wählen Sie als nächstes die zu installierenden Komponenten. Erfahrene Nutzer können hier ihre eigene Auswahl treffen; wir raten, alle Häkchen zu setzen, insbesondere bei „Language files“, um das Programm später auch auf deutsch ausführen zu können.

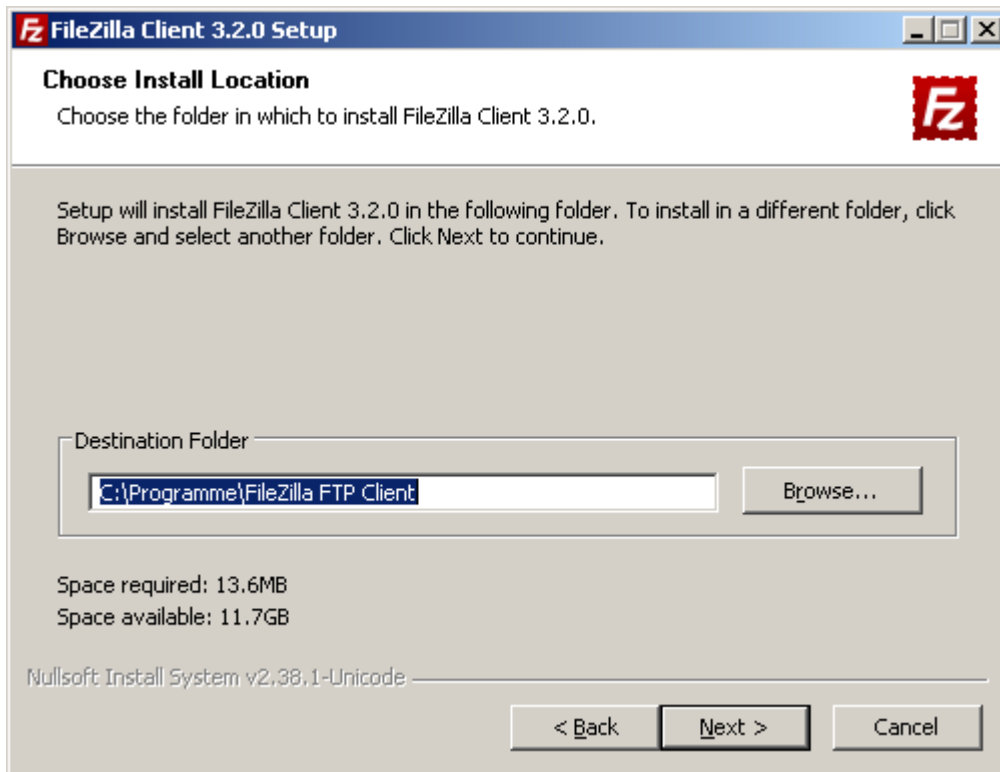


Installation, Schritt 3: Auswahl der zu installierenden Komponenten

✓ Bestätigen Sie Ihre Auswahl durch Klicken auf „Next >“.

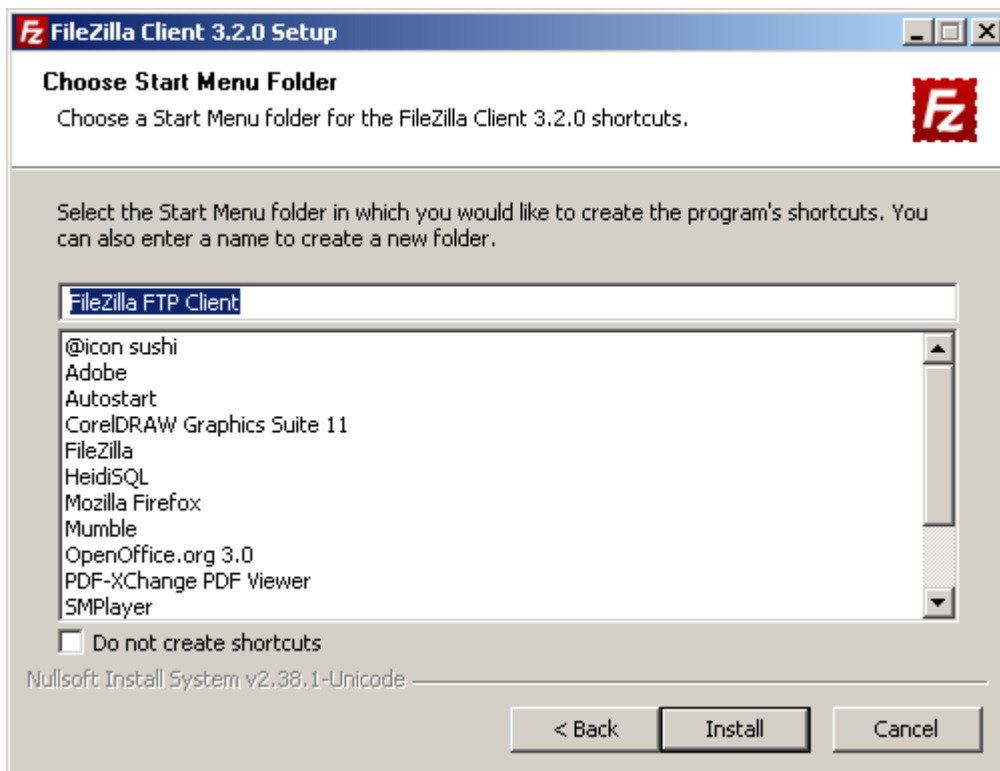
✓ Wählen Sie im nächsten Fenster das Verzeichnis, in das FileZilla installiert werden soll;

Ändern Sie das bereits angegebene Verzeichnis nur, wenn Sie mit Ihrem Betriebssystem ausreichend vertraut sind.



Installation, Schritt 4: Auswahl des Installationsverzeichnisses

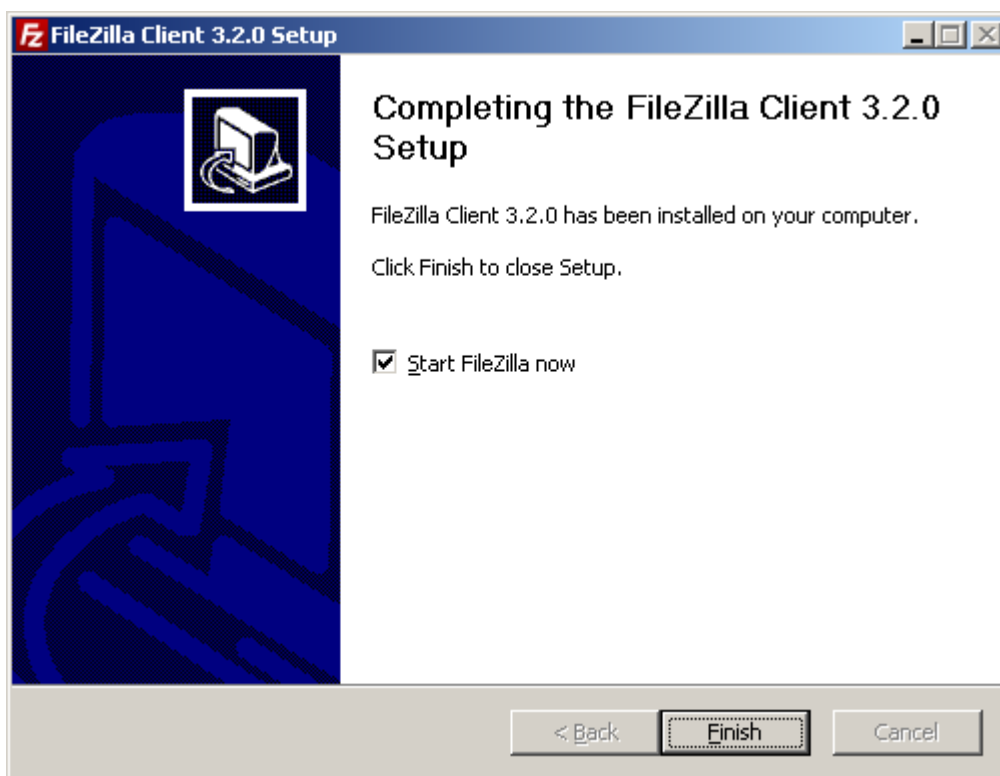
- ✓ Bestätigen Sie Ihre Auswahl durch Klicken auf „Next >“.
- ✓ Wählen Sie nun den Eintrag, unter welchem FileZilla im Windows-Startmenü erscheinen soll:



Installation, Schritt 5: Windows-Startmenüeintrag

- ✓ Sollte dieser Menüeintrag noch nicht existieren, wird er automatisch erstellt.

- ✓ Starten Sie den Installationsvorgang durch Klicken auf „Install“

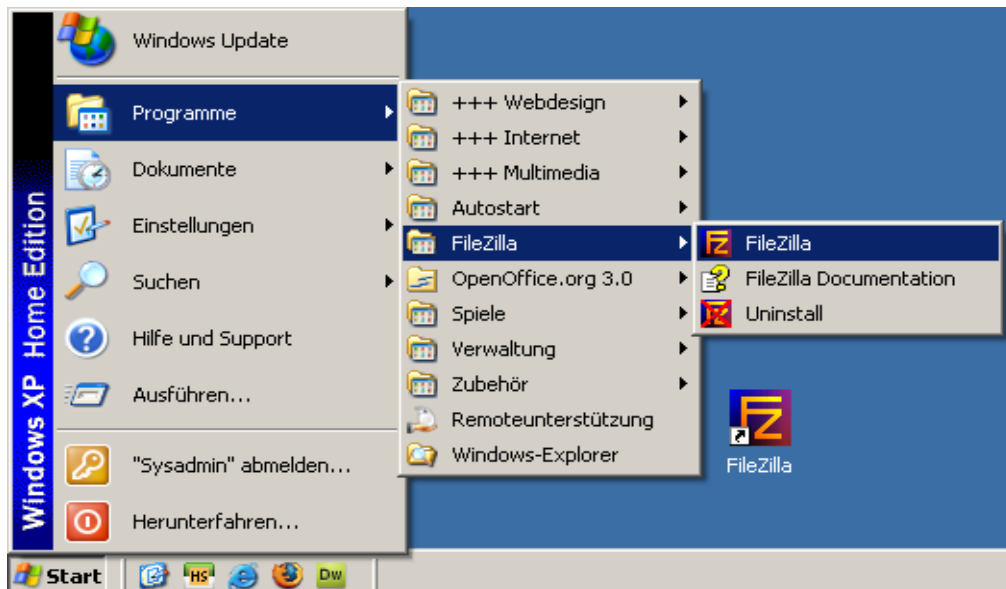


*Installation, Schritt 7: Abschluss der Installation*

- ✓ Nachdem die Installation abgeschlossen ist, klicken Sie auf „Finish“: Nun können Sie FileZilla FTP nutzen. Nun können Sie die Datei, die Sie zur Installation des Programms heruntergeladen mussten, wieder löschen.

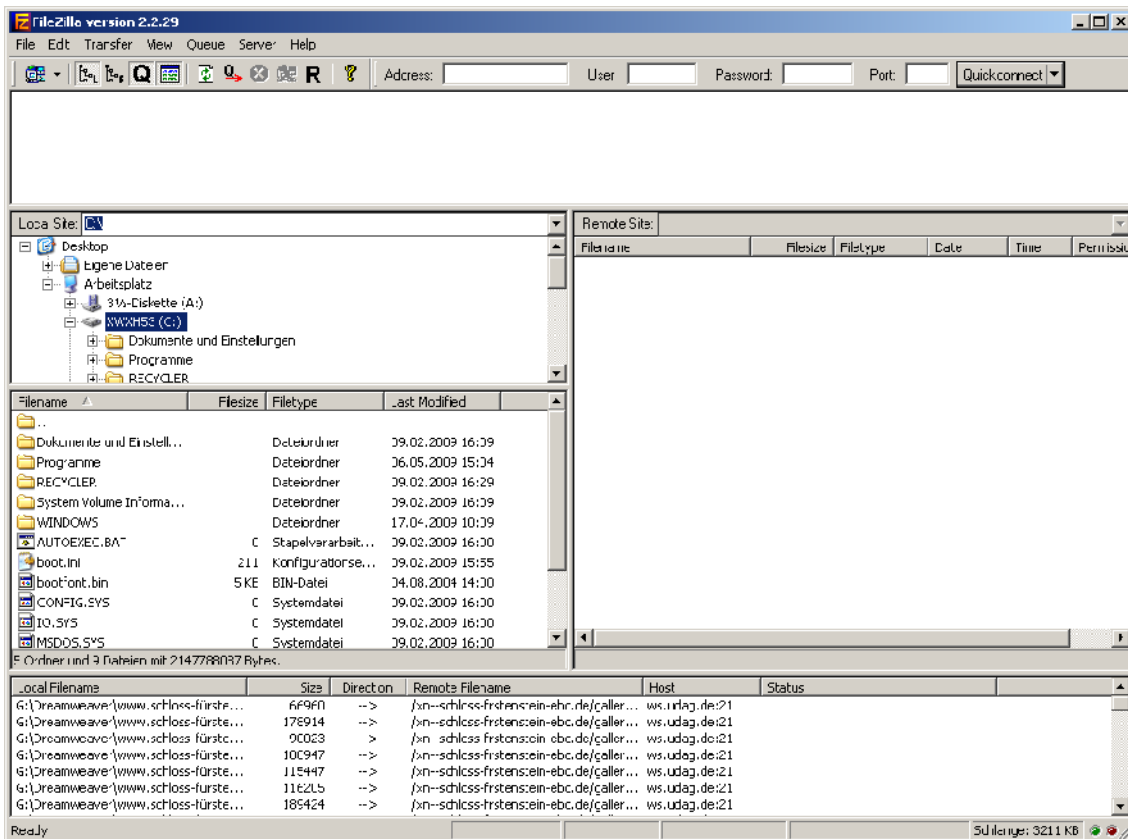
# Anwendung

✓ Starten Sie das Programm, indem Sie entweder auf dem Desktop oder im Windows-Startmenü den entsprechenden Eintrag („FileZilla Client“) wählen.



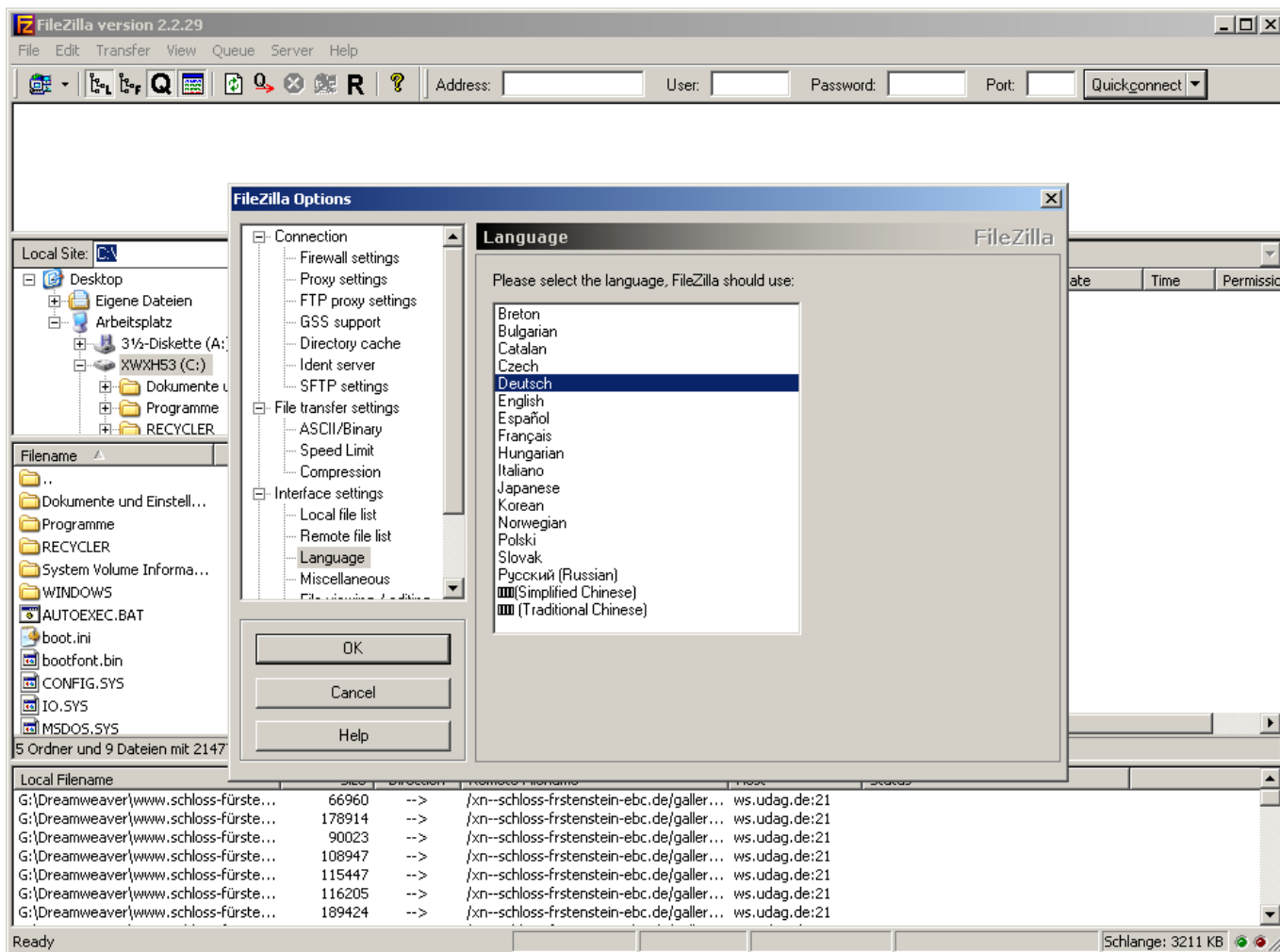
Anwendung, Schritt 1: Start der Software

✓ Sie sollten nun ein solches Fenster erhalten:



Anwendung, Schritt 2: Die FileZilla-Oberfläche

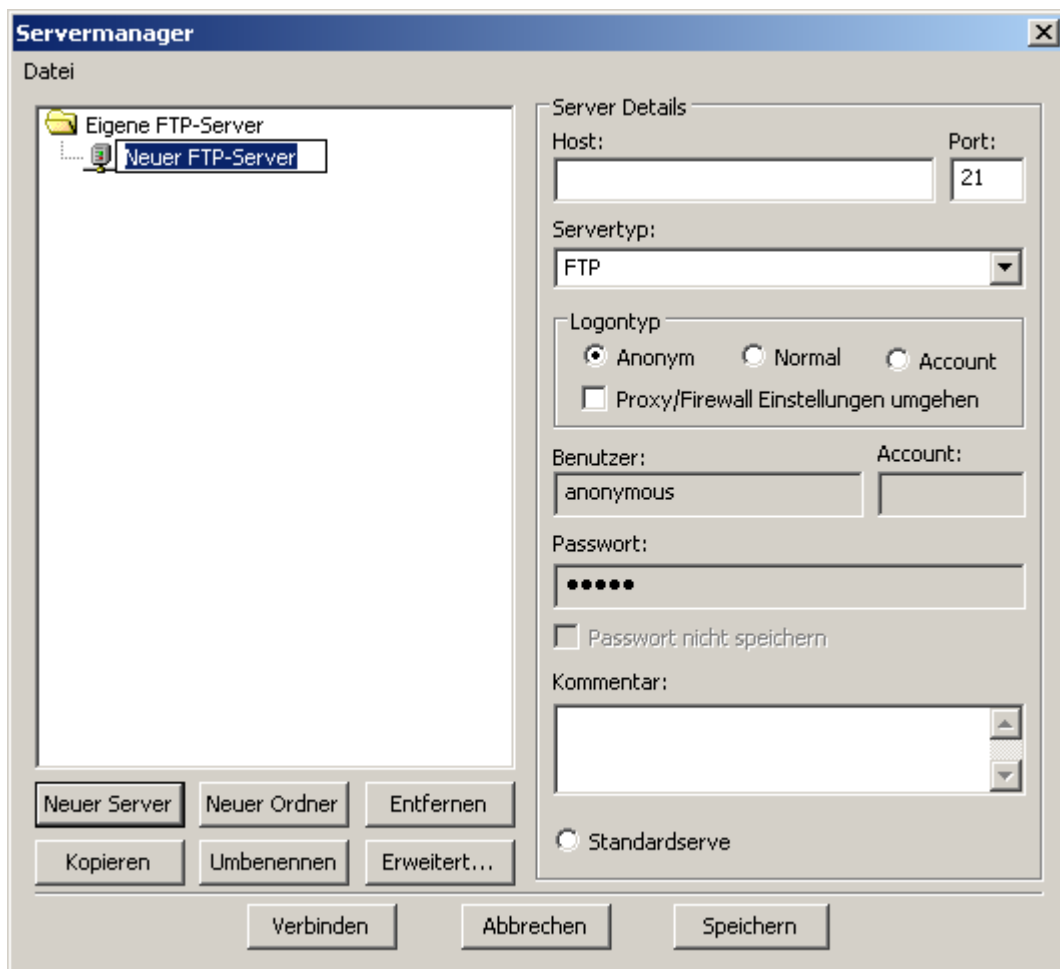
✓ Sollte das Programm zuerst in englischer Sprache starten, klicken Sie „Edit“ ► „Settings...“ und wählen Sie dann unter „Interface settings“ den Menüpunkt „Language“. Klicken Sie dann auf „Deutsch“ und bestätigen Sie die Änderung mit „OK“.



Anwendung, Schritt 3: Einstellung der deutschen Oberfläche

## - Einrichten einer Serververbindung

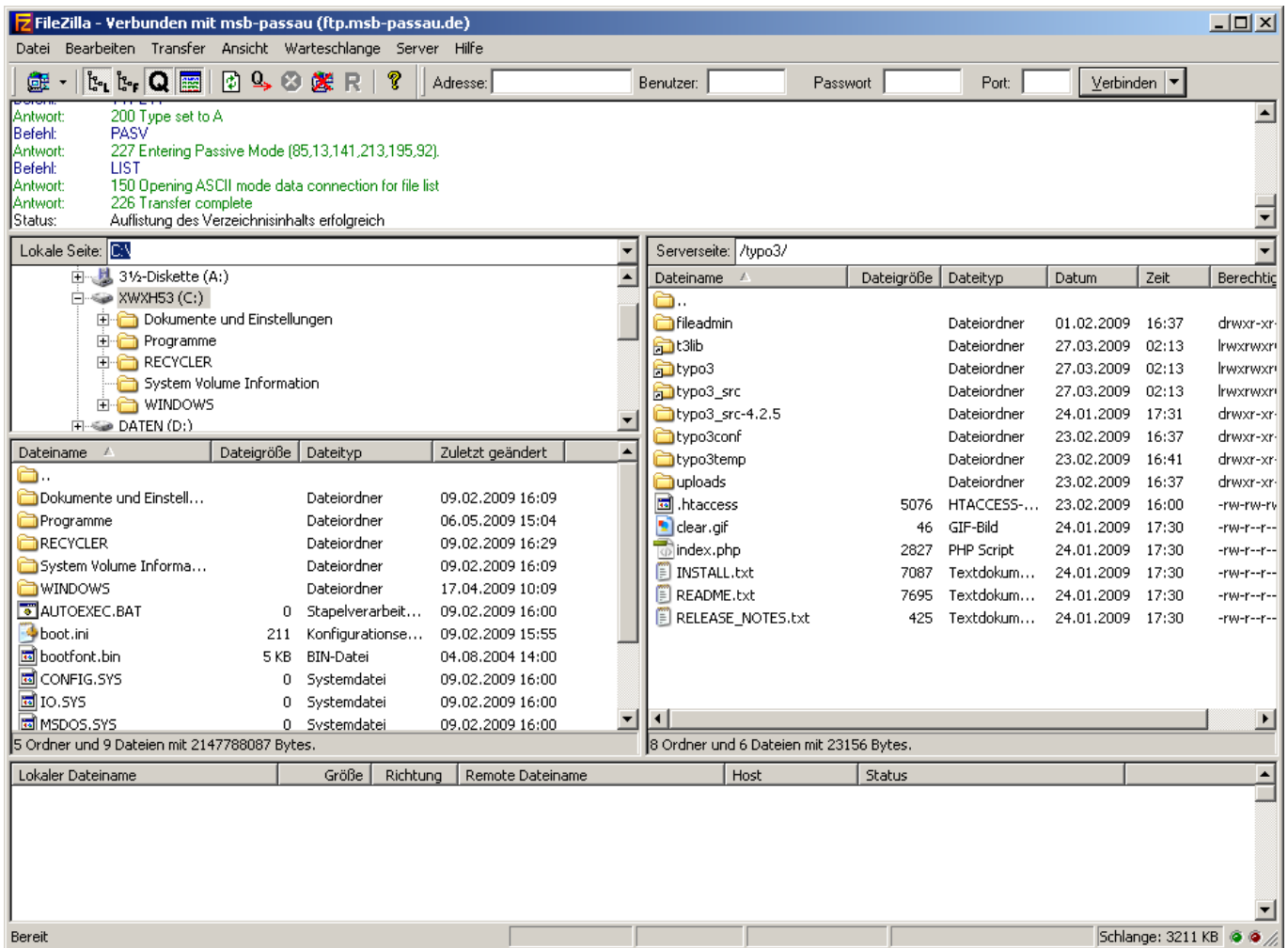
- ✓ Um eine neue Verbindung zu erstellen, wählen Sie im FileZilla Fenster „Datei“ ► „Serververwaltung“.
- ✓ Klicken Sie auf „Neuer Server“. Ein neuer Servereintrag wird angelegt.
- ✓ Geben Sie der neuen Verbindung einen Namen. Dies muss keine offizielle Bezeichnung sein sondern soll nur lokal dabei helfen, die einzelnen Server auseinanderzuhalten.
- ✓ Geben Sie die von Ihrem Webserver-Betreiber zur Verfügung gestellten FTP-Daten in die Felder rechts ein:
  - **Host:** FTP-Servername, z.B. „ftp.meineadresse.de“
  - **Port:** Portnummer (zwei- bis fünfstellig, der FTP-Standardport ist 21)
  - **Servertyp:** Sollte eine spezielle Verbindung nötig sein, kann man diese hier auswählen. Standardmäßig reicht die Voreinstellung „FTP“
  - **Logintyp:** Nur öffentliche FTP-Server benutzen anonyme Logins; Ihr eigener Server verwendet meist den „Normalen“ Logintyp. Sobald Sie diesen Typ auswählen, können Sie auch den Benutzernamen und das Passwort eingeben.



Anwendung, Schritt 4: Anlegen einer neuen Verbindung

- ✓ Klicken Sie auf „Speichern“, damit Sie diese Daten nicht bei jedem FileZilla-Start von Neuem eingeben müssen.

✓ Klicken Sie auf „Verbinden“, um sich mit dem Server zu verbinden. Sie sollten jetzt neben den bereits vorher sichtbaren Einträgen auf der linken Seite, die Ihr lokales System abbilden (siehe Darstellung „Anwendung, Schritt 2“), auf der rechten Seite ebenfalls Einträge vorfinden, die den Inhalt des Servers darstellen (siehe nächste Seite). Im oberen, horizontalen Bereich sehen Sie den Login-Vorgang, wie er wirklich passiert: Durch Anweisungen, die Ihr FileZilla zum Server schickt, und Antworten, die der Server zurücksendet.



Anwendung, Schritt 5: Verbindung zum Server (rechte Seite) wurde hergestellt



## - Datei- und Verzeichnis-Zugriffsrechte modifizieren

Gelegentlich ist es notwendig, die Zugriffsrechte einer Datei zu ändern; dadurch kann gewährleistet werden, dass zum Beispiel Dateien nicht von anderen Nutzern gelesen, ausgeführt oder überschrieben werden können.

Für gewöhnlich sind die vorgegebenen Zugriffsrechte optimal verteilt; es kann aber vorkommen, dass Sie (zum Beispiel für einige Webanwendungen) diese Rechte verändern müssen.

**Hinweis:** Verfahren Sie auch hier sehr vorsichtig und gestatten Sie lieber zu wenig Rechte als zu viele.

✓ Öffnen Sie, wie oben beschrieben, die Verbindung zu Ihrem Server.

✓ Markieren Sie die Datei oder das Verzeichnis auf dem Server, deren Rechte Sie bearbeiten möchten; Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die Auswahl und wählen Sie „Dateiattribute...“

✓ Setzen Sie nun die Rechte, wie es in der jeweiligen Benutzeranleitung der Webapplikation beschrieben wird. Sie als Eigentümer sollten immer zumindest Lese- und Schreibzugriff haben.

**Dateiattribute ändern**

Bitte wählen Sie die neuen Attribute für die Datei "gss.xml" aus

Besitzerberechtigungen  
 Lesen     Schreiben     Ausführen

Gruppenberechtigungen  
 Lesen     Schreiben     Ausführen

Öffentliche Berechtigungen  
 Lesen     Schreiben     Ausführen

Numerischer Wert:  (x = Attribut nicht für alle ausgewählten Dateien identisch)

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Server diesen Befehl unterstützen. Die meisten UNIX-Server unterstützen diesen Befehl.

OK    Abbrechen

Nun sind Sie gerüstet und können Daten von Ihrem Rechner auf Ihren Webserver überspielen. Wir wünschen Ihnen viel Erfolg.

Sollten Sie noch Fragen zu dieser Bedienungsanleitung haben, kontaktieren Sie uns unter [info@ruk-medien.de](mailto:info@ruk-medien.de); auf Wunsch bieten wir Ihnen auch gerne eine Schulung in Ihren Räumen an.

# Haftungsausschluss

R.U.K.medienagentur, M. Ricker und T. Kaldyka GbR, haftet nicht für:

- ...Informationen jeglicher Art, die Sie im Internet veröffentlichen oder auf andere Rechner übertragen.
- ...Schäden am Server durch die unsachgemäße Nutzung von FileZilla FTP oder übertragenen, fehlerhaften oder bössartigen Code.
- ...Schäden, die eventuell durch die Nutzung von FileZilla an Ihren Daten verursacht werden.

# Copyright zu diesem Dokument

Eine Weitergabe dieses Dokuments in seinem vollen Umfang ist ausdrücklich gestattet.

Eine auszugsweise oder unvollständige Weitergabe der Inhalte dieses Dokuments bedarf der schriftlichen Genehmigung des Autors.



Markus Ricker und Thomas Kaldyka GbR.

Breiteichweg 8a in 94034 Passau  
eMail: [info@ruk-medien.de](mailto:info@ruk-medien.de)  
Internet: <http://www.ruk-medien.de>  
Telefon: 0851 – 22 5 66 13  
Telefax: 0851 – 22 5 66 14