

dbUploader (v1.5) - Anleitung

Eine Datei hochladen – so geht's:

Vorbereiten

Es gibt mehrere Möglichkeiten, mit dem dbUploader die Dateien vorzubereiten. Im Folgenden werden alle Möglichkeiten beschrieben.

#1

Starten Sie den dbUploader mit einem Doppelklick.
Ziehen Sie eine oder mehrere beliebige Dateien in das weiße Feld, der Dateiliste, Mehrfachauswahlen sind möglich.

#2

Starten Sie den dbUploader mit einem Doppelklick.
Klicken Sie auf „Datei / Datei hinzufügen“. Wählen Sie eine oder mehrere Dateien zum Öffnen aus.

#3

Ziehen Sie eine oder mehrere Dateien auf die dbUploader Anwendung.

#4

Rechtsklicken Sie auf eine Datei und wählen Sie im Kontextmenü den Eintrag „dbUploader - Datei hochladen“ aus. Zur Vorbereitung lesen Sie den Abschnitt „Details“. Bitte beachten Sie, dass hier nur eine Datei ausgewählt sein darf.

#5

Wenn das dbUploader Fenster versteckt ist, erscheint rechts unten über der Taskleiste ein kleines, transparentes Fenster. Dort können sie, wie in #3, einfach eine oder mehrere Dateien fallen lassen. Der Upload wird automatisch gestartet falls nötig. Das Fenster liegt über allen anderen Fenstern auf dem Desktop sodass sie immer darauf zugreifen können. Über das Kontext-Menü können sie das Fenster zeigen und verbergen.

Starten

Haben Sie alle gewollten Dateien vorbereitet, könne Sie den Upload mit einem Klick auf „-> Upload Starten“ beginnen lassen.

In Form eines Fortschritt-Balkens und einer „Bereits gesendete Bytes“-Anzeige kann der Fortschritt des Hochladens verfolgt werden.

Fertig

Sind alle Dateien hoch geladen, erstellt der dbUploader in der Zwischenablage eine Liste mit Links zu den Dateien, die einfach mit Strg+V überall hin kopiert

werden kann.

Während dem Hochladen...

Können Sie neue Dateien hinzufügen. Entweder indem Sie neue Dateien in das weiße Feld ziehen, oder „Datei / Datei hinzufügen“ Button verwenden.

Mittels „Datei / Datei entfernen“ kann die ausgewählte Datei aus der Liste entfernt werden.

Das Tray-Icon

Nach dem Starten erscheint Rechts in der Taskleiste ein Icon über welches der Upload gestartet werden kann. Wenn bei einem längeren Upload das dbUploader Fenster stört, kann es über „Optionen / Verbergen“ oder über das Kontextmenü des Icons verschwinden lassen. Über das Tray-Icon lässt es sich einfach wieder herstellen

Einklinken in den Explorer

Der dbUploader kann sich in das Kontextmenü des Explorers einklinken, dazu wird ein Eintrag in der Registry angelegt. Unter „Hilfe“ können Sie den Eintrag hinzufügen und auch wieder entfernen. Dafür müssen Sie Administrator-Rechte besitzen. (Unter Vista: Rechtsklicken Sie auf den dbUploader und wählen Sie „Als Administrator ausführen“ zum Starten.)

Nach dem Hochladen

Sie können unter „Optionen / dbUploader nach dem Hochladen beenden?“ auswählen, ob der dbUploader nach Abschluss des Hochladens beendet wird.

Die Serververwaltung

Einstellungen

Um eine Datei hochladen zu können, müssen Sie Daten für einen FTP-Server angeben. Dies geschieht im Dialog der beim Klicken auf „Server“ erscheint.

Server festlegen

In der Liste finden sie bereits hinzugefügte Server. Durch einen Klick auf „Auswählen“ legen Sie den aktuellen Server fest. Dieser Server bleibt solange ausgewählt, bis Sie einen anderen auswählen.

Neuen Server hinzufügen

Über die Schaltfläche „Server/Hinzufügen“ können Sie einen neuen Server der Liste hinzufügen, über „Server/Aktualisieren“ den ausgewählten Eintrag aktualisieren.

Erklärung der Eingabefelder:

- **FTP URL:** Die URL zum Server. Ohne vorstehendes ftp:// eingeben. Falls sie eine SSL geschützte Verbindung benötigen können sie das in der Combobox auswählen.
- **Subdomain:** Wenn sie auf eine Subdomain zugreifen wollen schreiben sie hier den Namen derselben hinein. Wird keine Subdomain benutzt leer

lassen.

- **Home:** Der Root Ordner in dem der Server die Dateien abrufen kann, bei Apache oftmals "httpdocs".
- **Ordner:** Der Ordner in den Hochgeladen werden soll. Falls kein Ordner verwendet wird, leer lassen oder einen Punkt (.) eintragen.
- **Benutzer:** Name des Benutzers.
- **Passwort:** Das Passwort.
- **Alias:** Hier können sie eine Alternative URL angeben die beim Erstellten Link verwendet wird, ansonsten einfach leer lassen.

Der Link wird nach folgendem Muster zusammengebaut:

- Ohne Subdomain: `http://www.[FTP URL]/[Ordner]/[Datei]`
- Mit Subdomain: `http://[Subdomain].[FTP URL]/[Ordner]/[Datei]`
- Mit Alias: `[Alias]/[Datei]`

Beispiel:

Sie wollen auf einen Server mit folgender Struktur zugreifen:

```
meine-domain.de
- xxx
- httpdocs
- - xxx
- - uploads
- xxx
- subdomains
- - xxx
- - meine-subdomain
- - - httpdocs
- - - - files
- - - - xxx
```

Der Zugriff auf die Subdomain <http://meine-subdomain.meine-domain.de/files> ist dann über folgende Daten möglich:

- FTP URL = meine-domain.de
- Subdomain = meine-subdomain
- Home = httpdocs
- Ordner = files

Der Zugriff auf <http://www.meine-domain.de/uploads> ist ebenso einfach:

- FTP URL = meine-domain.de
- Subdomain = [leer]
- Home = httpdocs
- Ordner = uploads

Lizenz

Der dbUploader ist Freeware. Er darf für private und kommerzielle Zwecke vollkommen frei verwendet werden.
Über eine kurze Benachrichtigung per E-Mail an email@dbaumartz.de würde ich mich freuen.

Bei Fragen, Problemen und allem weiteren:
<http://www.dbaumartz.de/dbuploader.html>
email@dbaumartz.de