

# BackupHD

## Wie kann ich den WebDAV Zugang unter Windows ab Windows XP für die BackupHD / Onlinefestplatte einrichten?

Um WebDAV für Ihre BackupHD nutzen zu können, müssen Sie die Funktion im Kundencenter aktivieren. Dazu gehen Sie nach Auswahl des Vertrages auf den Menüpunkt "Verwaltung" und setzen den Haken bei "Webdav aktiv". Danach klicken Sie auf den Button "Ändern". Ihre BackupHD wird innerhalb von 24h für WebDAV freigeschaltet.

### [Anleitung für Windows XP](#)

Achtung, es wird mindestens das ServicePack 2 benötigt.

Im folgenden Dialog klicken Sie auf den blau hinterlegten Text "Onlinespeicherplatz anfordern oder mit einem Netzwerksver"



verbinden":

Klicken Sie im erscheinenden Dialog auf "Weiter".

Wählen Sie "Eine andere Netzwerkressource auswählen .." aus und klicken Sie auf "Weiter".

Geben Sie als "Internet- oder Netzwerkadresse" die Adresse des WebDAV Zugangs nach folgendem Schema an:

https://<webdavserver>/<FTP-Benutzername>/

=> Diese Information finden Sie im Kundencenter unter "Verwaltung"

Seite 1 / 5

# BackupHD



z.B. <https://webdav1.kundencontroller.de/ftpbackup-11111/>

=> Sollten Sie eine Meldung erhalten, das der Ordner "ungültig ist", so liegt dies an WindowsXP, führen Sie alle Updates durch und installieren Sie das letzte verfügbare Service Pack und versuchen Sie es erneut.

Klicken Sie auf "Weiter".

Geben Sie im folgenden Dialogfeld entsprechend FTP-Benutzername und FTP-Passwort ein und klicken auf OK:

# BackupHD

**Netzwerkkenwort eingeben**

Geben Sie bitte Ihre

Ressource:

Benutzername: ftpbackup-111111|

Kennwort: ●●●●●●●●

Dieses Kennwort in der Kennwortliste speichern

OK

Abbrechen

Geben Sie der Freigabe, wenn gewünscht, eine entsprechende Bezeichnung und klicken Sie auf "Weiter". Klicken Sie nun auf "Fertig stellen".

**Assistent zum Hinzufügen von Netzwerkressourcen**

**Fertigstellen des Assistenten**

Die folgende Netzwerkumgebung wurde erfolgreich erstellt:

Ein Verknüpfung mit dieser Netzwerkressource wird im Ordner "Netzwerkumgebung" angezeigt.

Diese Netzwerkumgebung nach Klicken auf "Fertig stellen" öffnen

Klicken Sie auf "Fertig stellen", um den Vorgang abzuschließen.

< Zurück Fertig stellen Abbrechen

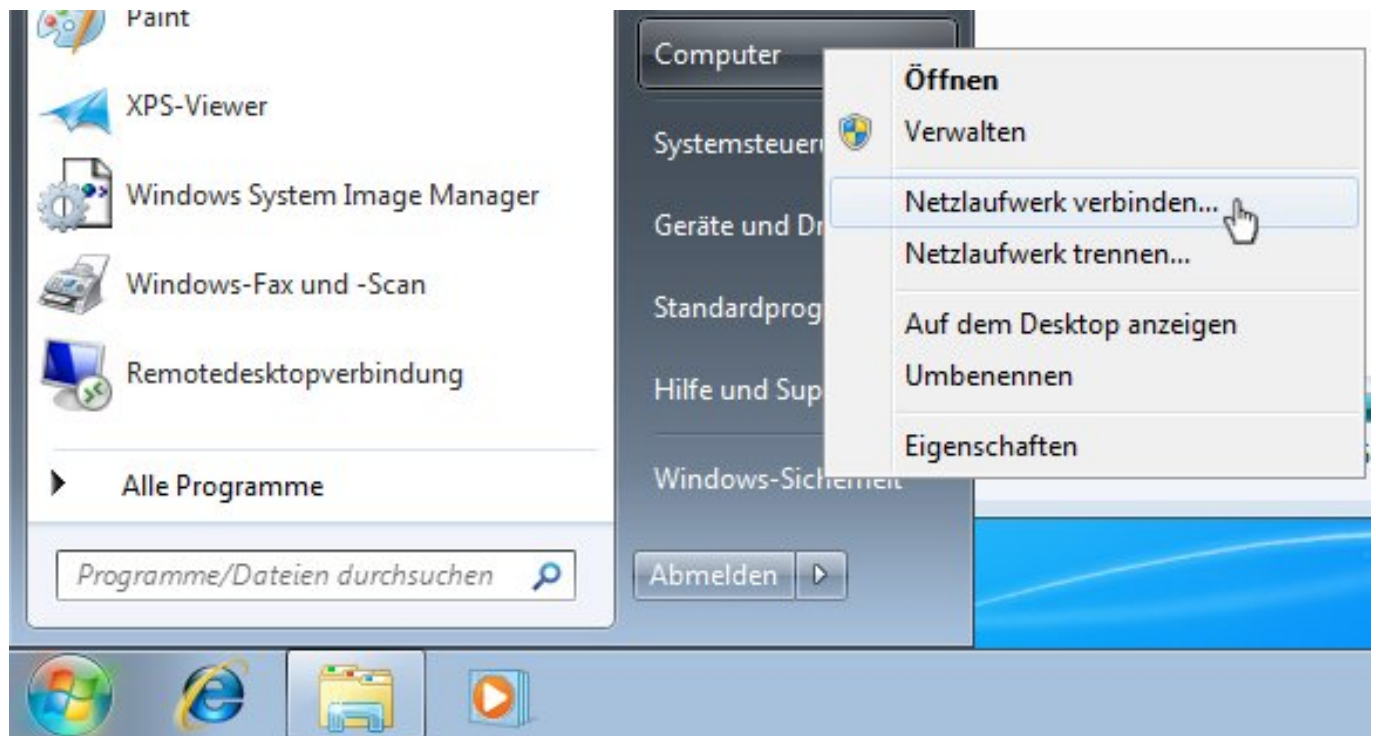
Nun finden Sie den Ordner unter "Netzwerkumgebung" und können diesen nutzen. Windows XP erlaubt keine Zuordnung der Webdav-Freigabe zu einem Laufwerksbuchstaben. Weiterhin ist kein direktes Öffnen von Dateien möglich. Die Dateien müssen zuerst lokal kopiert werden. Dies ist eine Einschränkung von WindowsXP. Ab Windows Vista sind diese Einschränkungen nicht mehr vorhanden.

# BackupHD

## Anleitung für Windows Vista / Windows 7

Für die Einrichtung des Webdav-Zuganges unter Windows Vista / Windows 7 gehen Sie bitte wie folgt vor.

Öffnen Sie das Startmenü und klicken Sie mit der rechten Maustaste auf "Computer" oder "Netzwerk". Im Kontextmenü erscheint der Menübefehl "Netzlaufwerk verbinden".



Sie erhalten einen Dialog, in dem Sie die Adresse des WebDAV-Servers eingeben müssen.

Wählen Sie einen freien Laufwerksbuchstaben aus und geben bei "Ordner" die Webdav-Adresse nach folgendem Schema ein:

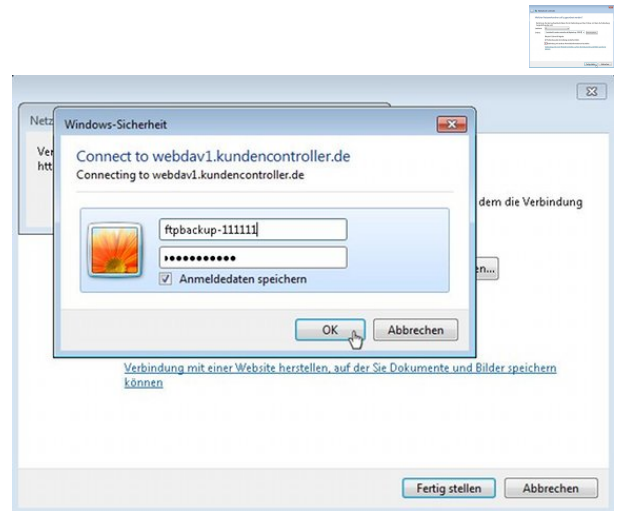
`https://<webdavserver>/<FTP-Benutzername>/`

=> Diese Information finden Sie im Kundencenter unter "Verwaltung"

z.B. `https://webdav1.kundencontroller.de/ftpbackup-11111/`

Klicken Sie auf "Verbindung unter anderem Benutzernamen herstellen" und geben Sie als Benutzername den

# BackupHD



Nun sollte Ihre BackupHD als Laufwerk im Windows Explorer sichtbar sein.

Eindeutige ID: #1153

Verfasser: EUserv Support

Letzte Änderung der FAQ: 2012-07-20 10:21

FTP-Benutzernamen und als Kennwort das FTP-Passwort aus dem Kundencenter ein. Klicken Sie auf "Fertig stellen".

Geben Sie die Zugangsdaten nochmals im erscheinenden Fenster ein.