## Wie binde ich ein Server-Laufwerk in den Windows Datei-Explorer ein 25.06.2012

## Windows 7

Im Datei-Explorer den Computer auswählen, unter dem das Laufwerk erscheinen soll. In diesem Fall,I ist es der Computer vor dem ich sitze und an dem ich angemeldet bin, denn nur dann ist der Menüpunkt "Netzlaufwerk verbinden" sichtbar.



Klickt man auf den Menüpunkt, geht ein Fenster auf, in dem man das entsprechend gewünschte Laufwerk auswählen kann.

🍓 Ne	tzlaufwerk v	erbinden	×
$\bigcirc$	😪 Netzlauf	werk verbinden	
	Welcher Net	zwerkordner soll zugeordnet werden?	
	Bestimmen hergestellt	n Sie den Laufwerkbuchstaben für die Verbindung und den Ordner, mit dem die Verbindung werden soll:	
	Laufwerk:	U:	
	<u>O</u> rdner:	Durchsuchen	
		Beispiel: \\Server\Freigabe	
		Verbindung bei Anmeldung wiederherstellen	
		Verbindung mit anderen An <u>m</u> eldeinformationen herstellen	
		Verbindung mit einer Website herstellen, auf der Sie Dokumente und Bilder speichern können	
		Eertig stellen Abbrechen	

Den gewünschten Laufwerksbuchstaben auswählen (es sind die bereits vergebenen mit dem entsprechenden Pfad markiert) und unter "Durchsuchen" den gewünschten Server und das einzubindenden Verzeichnis auswählen.

0	<u> </u>	
Netzlaufwerk verbinde	n	x
🕞 🧟 Netzlaufwerk v	erbinden	
Welcher Netzwerko	Ordner suchen	×
Bestimmen Sie der hergestellt werden	Wählen Sie einen freigegebenen Netzwerkordner aus.	die Verbindung
Laufwerk: U:	Netzwerk	
<u>O</u> rdner: Beispie I▼ Ver □ Ver Verbin	DatenHP      DatenHP      Jadasch      J <sup>m</sup> ITC-SERVER      J <sup>m</sup> SLARTIBARTFASS	speichern
kõnne		
V		Abbrechen
z	Neuen Ordner erstellen     OK     Ab       ITC (\\ITC-SERVER\Daten) (W:     ITC (\\ITC SERVER)	Perklaufwerk

Mit OK bestätigen und der Pfad ist in der entsprechenden Zeile eingetragen.

🌯 Ne	tzlaufwerk v	erbinden	×		
G	🕘 😪 Netzlaufwerk verbinden				
	Welcher Netzwerkordner soll zugeordnet werden?				
	Bestimmen hergestellt	Sie den Laufwerkbuchstaben für die Verbindung und den Ordner, mit dem die Verbindung werden soll:			
	Laufwerk:	U:			
	Ordner:	\\HP-TEST\DatenHP			
		Beispiel: \\Server\Freigabe			
		✓ Verbindung bei <u>A</u> nmeldung wiederherstellen			
		Verbindung mit anderen An <u>m</u> eldeinformationen herstellen			
		Verbindung mit einer Website herstellen, auf der Sie Dokumente und Bilder speichern können			
		Eertig stellen Abbrechen			

Mit "Fertig stellen" wird das entsprechende Verzeichnis als Laufwerk in die Explorer-Darstellung

aufgenommen.



I.d.R. stimmen die Zugriffsberechtigungen nicht und auf dem Server müssen die Berechtigungen entsprechend gesetzt werden. Da es sich hier um einen Zugriff auf ein Verzeichnis eines Linux-Servers handelt sind dafür die Berechtigungen des Samba-Servers und des /home Verzeichnisses zu prüfen.

## Windows XP

Zuallererst klären, ob alle Rechner auch einer Arbeitsgruppe oder Domain mit demselben Namen angehören. Wenn nicht, muß das unter "Ändern" angeglichen werden.

Systemwiederners	tellung	Automatische L	Jpdates	Remote
Allgemein	Computernan	ne Har	dware	Erweitert
Folgende Netzwerk	Informationen v verwendet.	verden zur Erkei	nnung des C	Computers im
Computer <u>b</u> eschreibi	ung: VogonJe	lz		
	Zum Beis Computer	piel: "Spielcomp "	outer" oder "	Heikes
Computername:	VogonJel	z.		
Arbeitsgruppe:	ITC 🚽			
Klicken Sie auf "An umzubenennen ode anzuschließen.	dern", um diese r sich einer Don	n Computer näne	<u> </u>	idern
			1	

Systemeigenschaften	
Computernamen ändern	Bemote
Sie können den Namen und Mitgliedschaft dieses Computers ändern. Dies kann Auswirkungen auf Zugriffsrechte auf Netzwerkressourcen haben.	Erweitert mputers im
Computername:	I
VogonJelz	
Vollständiger Computername: VogonJelz. Mitglied von C Domäne: Arbeitsgruppe: ITC OK Abbrechen	skennung em
OK Abbrechen	Übernehmen

Ist die Zugehörigkeit der Rechner im Netzwerk geklärt und alle sind der gleichen Arbeitsgruppe zugeordnet, wird bei Windows XP der Fokus auf Arbeitsplatz gestellt

😂 Arbeitsplatz			
Datei Bearbeiten Ansicht Favoriten Ex	tras ?		
🕒 Zurück 👻 🕤 👻 🍠 🔎 Suchen 🜔 Or	rdner 🛛 🐼 🔀 🗶 🍤 🕅 🖬 🕶		
Adresse 📑 Arbeitsplatz			🔁 Wechseln zu
Ordner ×	Name 🔺	Тур	Gesamtgröße
<ul> <li>Desktop</li> <li>Eigene Dateien</li> <li>Arbeitsplatz</li> <li>Preload (C:)</li> <li>DVD-RAM-Laufwerk (D:)</li> <li>Z _itc auf "Itc-server\Daten" (W:)</li> <li>Privat auf "Itc-server\Daten" (X:)</li> <li>public auf "Itc-server\Daten" (Y:)</li> <li>Store auf "Itc-server\Daten" (Z:)</li> <li>Systemsteuerung</li> <li>Gemeinsame Dokumente</li> <li>Dateien von ehlerdin</li> <li>Dateien von jadasch</li> </ul>	<ul> <li>Preload (C:)</li> <li>DVD-RAM-Laufwerk (D:)</li> <li>_itc auf "Itc-server\Daten" (W:)</li> <li>Privat auf "Itc-server\Daten" (X:)</li> <li>public auf "Itc-server\Daten" (Y:)</li> <li>Store auf "Itc-server\Daten" (Z:)</li> <li>Bluetooth-Umgebung</li> <li>Gemeinsame Dokumente</li> <li>Dateien von ehlerdin</li> <li>Dateien von jadasch</li> </ul>	Lokaler Datenträger CD-Laufwerk Nichtverbundenes Netzlau Nichtverbundenes Netzlau Nichtverbundenes Netzlau Systemordner Dateiordner Dateiordner Dateiordner	89,2 GB
	<u> </u>		Þ

Unter dem Menüpunkt "Extras" ist die Funktion "Netzlaufwerk verbinden …" zu finden. Dies ist aufzurufen. Die drei Punkte hinter dem Funktionsnamen deuten übrigends daraufhin, daß sich dahinter weitere Funktionen befinden.

😂 Arbeitsplatz				
Datei Bearbeiten Ansicht Favoriten	Extras ?			
3 Zurück → 3 → 3 Suchen Adresse Arbeitsplatz	Netzlaufwerk verbinden Netzlaufwerk trennen Synchronisieren		<u>.</u>	🎒 Wechseln zu
Ordner	Ordneroptionen		Тур	Gesamtgröße
<ul> <li>Desktop</li> <li>Eigene Dateien</li> <li>Arbeitsplatz</li> <li>Preload (C:)</li> <li>DVD-RAM-Laufwerk (D:)</li> <li>Z _itc auf "Itc-server\Daten" (W:)</li> <li>Privat auf "Itc-server\Daten" (X:)</li> <li>Dublic auf "Itc-server\Daten" (Y:)</li> <li>Store auf "Itc-server\Daten" (Z:)</li> <li>Systemsteuerung</li> <li>Gemeinsame Dokumente</li> <li>Dateien von ehlerdin</li> <li>Dateien von jadasch</li> </ul>	DVD-RAM-Laufwerk (D: DVD-RAM-Laufwerk (D: Litc auf "Itc-server\Dat public auf "Itc-server\D Store auf "Itc-server\D Store auf "Itc-server\D Store auf "Itc-server\D Store auf "Itc-server\D Dateien von ehlerdin Dateien von jadasch	) en" (W:) aten" (X:) aten" (Y:) aten" (Z:) e	Lokaler Datenträger CD-Laufwerk Nichtverbundenes Netzlau Nichtverbundenes Netzlau Nichtverbundenes Netzlau Nichtverbundenes Netzlau Systemordner Dateiordner Dateiordner Dateiordner	89,2 GB
•				Ŀ

Hier ist dann wieder ein gewünschter Laufwerksbuchstabe zu wählen und mit "Durchsuchen" das Einbinden zu starten.

Netzlaufwerk verbinden	×
	Windows ermöglicht Ihnen, die Verbindung mit einem freigegebenen Netzwerkordner herzustellen. Durch Zuweisen eines Laufwerkbuchstabens an die Verbindung können Sie über "Arbeitsplatz" auf den Ordner zugreifen.         Bestimmen Sie den Laufwerkbuchstaben für die Verbindung und den Ordner, mit dem die Verbindung hergestellt werden soll:         Laufwerk:       V:         Ordner:       V         Derdner:       V         Beispiel:       \\Server\Freigabe
	Verbindung bei Anmeldung wiederherstellen
	Verbindung unter <u>anderem Benutzernamen</u> herstellen
	Onlinespeicherplatz anfordern oder mit einem Netzwerkserver verhinden
	< Zurück Fertig stellen Abbrechen

Dann wird das einzubindende Verzeichnis auf den entsprechenden Server gewählt und mit OK bestätigt.



Die Pfadangabe wird dann eingetragen und mit "Fertig stellen" wird die Einstellung übernommen.

Netzlaufwerk verbinden	2	×
	Windows ermöglicht Ihnen, die Verbindung mit einem freigegebenen Netzwerkordner herzustellen. Durch Zuweisen eines Laufwerkbuchstabens an die Verbindung können Sie über "Arbeitsplatz" auf den Ordner zugreifen. Bestimmen Sie den Laufwerkbuchstaben für die Verbindung und den Ordner, mit dem die Verbindung hergestellt werden soll:	
	Ordner: \\Hp-test\DatenHP Durchsuchen	
	Beispiel: \\Server\Freigabe Verbindung bei <u>Anmeldung wiederherstellen</u> Verbindung unter <u>anderem Benutzernamen</u> herstellen <u>Onlinespeicherplatz anfordern oder mit einem</u> <u>Netzwerkserver verbinden</u>	
	< Zurück Fertig stellen Abbrechen	

Das entsprechende Verzeichnis ist dann als Laufwerk im Datei-Explorer eingetragen. Zu empfehlen ist noch, das Einbinden beim Systemstart gleich mitzuinitialisieren und den entsprechenden Haken zu setzen.



Viel Erfolg bei der Realisierung.