

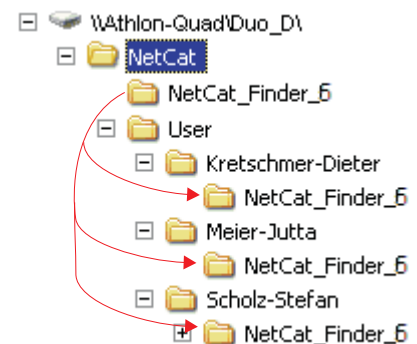
Einrichten von NetCat_Finder 6 im Netzwerk

1. Installieren Sie auf einem PC, der permanent läuft, die Software. Diesen PC nennen wir 'Duo_D' und geben ihm als Bsp. den Netzwerknamen \\Athlon-Quad\\ Sie benötigen im Netzwerk einen MySQL Server und auf den Clients den MySQL ODBC Treiber (beachten Sie im Handbuch das Kapitel Datenbank).
2. Richten Sie auf dem Server in der Software nun alle Schränke, Geräte, Benutzer mit Zugriffsrechten usw. ein, so dass der Ordner *NetCat_Finder_6* fertig eingerichtet ist. Benutzen Sie das mitgelieferte Tool DB Editor zum Importieren von Daten aus der vorherigen Versionen NetCat_Finder 1/2/3. Ab Version 4 ist die Datenbank gemeinsame Grundlage und ein Import nicht notwendig.

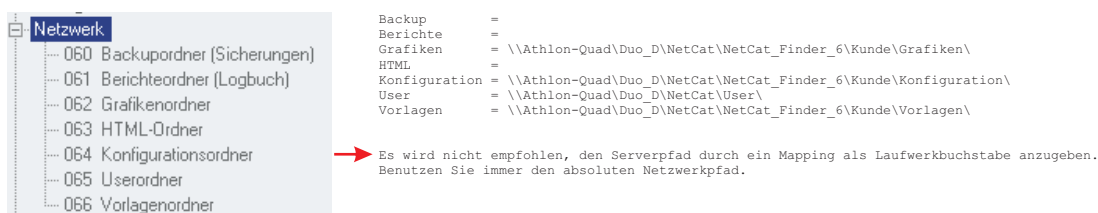
Die dargestellte Ordnerstruktur wird empfohlen:

Netzwerk > ATHLON-QUAD > Duo_D > NetCat >		
Name	Änderungsdatum	Typ
NetCat_Finder_6	07.09.2012 16:34	Dateiordner
User	30.08.2012 09:03	Dateiordner

3. Legen Sie nun für jeden Benutzer (**Achtung: Anzahl der Lizenzen für Arbeitsplatzerverweiterungen (Clients) beachten!**) einen Ordner im Unterordner User an (wir empfehlen Nachname-Vorname) und kopieren Sie anschließend den fertig eingerichteten Serverordner .\netcat\netcat_finder_6 jeweils komplett in die Userordner (siehe rechte Darstellung):



4. Starten Sie nun in jedem User-Ordner die Software mit der Datei *netcat_finder_6.exe* und stellen Sie in den Optionen Netzwerk die Pfade ein (beim Server brauchen Sie diese nicht einstellen, da dieser lokal arbeitet):



Zur Kontrolle für den Zugriff auf die einzelnen Ordner erhalten Sie auf dem Hauptbildschirm rechts unten eine Übersicht aller aktuellen Pfade.

5. Richten Sie nun jedem User auf seinem (Client-) PC eine Verknüpfung ein, die auf den jeweiligen Userordner verweist, z.B. beim PC von Scholz, Stefan der Verweis auf:

\\Athlon-Quad\\Duo_D\\NetCat\\User\\Scholz-Stefan\\NetCat_Finder\\NetCat_Finder_6.exe