

Nutzung Netzlaufwerk für gemeinsame Datenablage

Hintergründe

Shareholder verwendet zwei zentrale Verzeichnisse, die umkopiert werden müssen, damit diese gemeinsam im Netz verwendet werden können. Hierzu über "Shareholder-Hauptmenü / Extras / Bereinigungen und Optimierungen / Datenverzeichnis öffnen" oder Strg + Alt +D das zugehörige Datenverzeichnis öffnen.

Hier müssen

- \Daten
- \Report

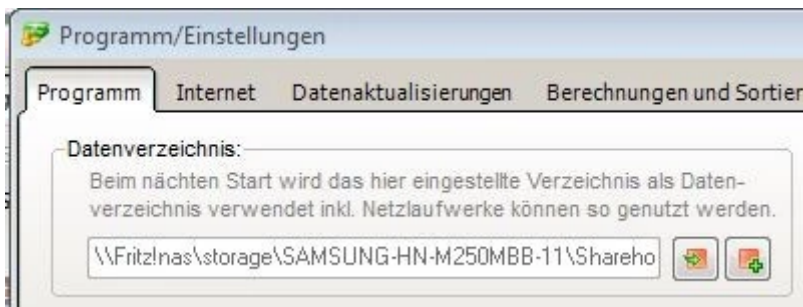
als komplette Verzeichnisse kopiert werden auf das Ziel-Netzlaufwerk. Im Datenverzeichnis befindet sich ein \Daten\Database-Verzeichnis in der auch eine SDB-Datei liegt, die durchaus eine Größenordnung von 3GB haben kann. Hier sind alle Kursdaten zentral abgelegt.

Im \Daten - Verzeichnis wird explizit die Datei "Stammdaten.Aktien.R8" erwartet. Liegt diese nicht vor, kann das Programm nicht gestartet werden. Bitte beachten Sie, dass wenn die anderen Stammdaten nicht in den jeweiligen Verzeichnissen liegen, Default-Settings gesetzt werden. Im Zweifel sollten Sie bei Schwierigkeiten hier eine Neuinstallation durchführen.

Konfiguration und Setup

Folgende Schritte sind nur zu tun:

- Kopieren (vorzugsweise Verschieben) der Verzeichnisse (siehe Hintergründe) aus dem Datenverzeichnis auf das zentralen NAS / Netzlaufwerk
- In SHAREholder im Hauptmenü / Programmeinstellungen / Programm das Datenverzeichnis umstellen. Es wird dabei der neue Pfad nur akzeptiert, wenn obige Verzeichnisse vorhanden sind. Hierbei können direkte Netzwerkpfade genutzt werden oder aber auch der Zwischenweg über gemappte Netzlaufwerke (mit Laufwerksbuchstaben). Dies ist (s.u.) aber nicht zwingend erforderlich.



Sollte beim Start von SHAREholder die Warning erfolgen, dass zwei gültige Datenverzeichnisse gefunden worden sind, so müssen Sie die Dateien verschieben statt kopieren. SHAREholder versucht historisch bedingt auch im lokalen Verzeichnis und im Default-Windows-Datenverzeichnis Datendateien/-Verzeichnisse d.h. \Daten und \Report zu finden. Um hier keine Mißverständnisse bei der Nutzung zu haben, wird darauf explizit geprüft.

Einschränkungen

- Das System ist nicht für mehrere gleichzeitige Nutzer ausgelegt, d.h. das Datenverzeichnis sollte nur von einer ShareHolder-Instanz zu einem Zeitpunkt zugegriffen werden, da sonst die letzte gespeicherte Version gewinnt bzw. beim Schreiben Fehler erzeugt werden können. Mehrwert ist so, dass sowohl von Notebook, als auch vom Hauptrechner auf die selbe Datenbasis zugegriffen werden kann. Das System ist aktuell jedoch nicht als Multi-Thier-Anwendung ausgelegt.
- Bitte beachten Sie auch, dass die Performance des Netzwerklaufwerks auch die Performance von SHAREholder einschränkt, da insb.für die Kursdaten und Aktienstammdaten Daten bewegt werden. Die 1GB große Kursdatendatei kann praktisch genutzt werden, da das System derartige Netzzugriffe an dieser Stelle optimiert. Die Performanceeinbußen sind damit hinnehmbar.

Empfehlung

Auch wenn die Konfiguration und Nutzung von NAS Laufwerken möglich ist, sollten Sie dennoch eher die Cloud-Synchronisation (z.B. Dropbox) der Kernkonfigurationen auf Ihrem Rechner nutzen. Sie können hiermit vollständig parallel mit den installierten Versionen arbeiten. Dabei können Sie mit den jeweils maximalen lokalen Geschwindigkeiten arbeiten. Praktisch synchronisieren dabei die Portfolio-Daten und die lokalen Einstellungen per Knopfdruck in wenigen Sekunden und können anschließend unmittelbar ohne Einschränkungen weiterarbeiten.

Siehe auch:

[Cloud-Speicher zur Synchronisation persönlicher Einstellungen](#)

Revision #1

Created 19 June 2022 07:25:05 by Jens Werschmoeller

Updated 19 June 2022 07:25:19 by Jens Werschmoeller