

Ordnerumleitung mit einer Gruppenrichtlinie konfigurieren

Einleitung

In diesem Beitrag erkläre ich kurz, wie wir mithilfe einer **Gruppenrichtlinie**, eine **Ordnerumleitung** einstellen können. Diese Art der Dateiablage für die Benutzerprofile hat einen enormen Geschwindigkeits-Vorteil und behebt einige Probleme im Vergleich zu den **Roaming Benutzerprofilen**.

Durchführung

Welche Ordner können umgeleitet werden?

Mithilfe der **Ordnerumleitung** können wir dann folgende Ordner auf einen **Netzwerk-Pfad** umleiten:

- ☒ AppData (Roaming)
- ☒ Desktop
- ☒ Startmenü
- ☒ Dokumente
- ☒ Bilder
- ☒ Musik
- ☒ Videos
- ☒ Favoriten
- ☒ Kontakte
- ☒ Download
- ☒ Verknüpfungen
- ☒ Suchvorgänge
- ☒ Gespeicherte Spiele

Voraussetzungen

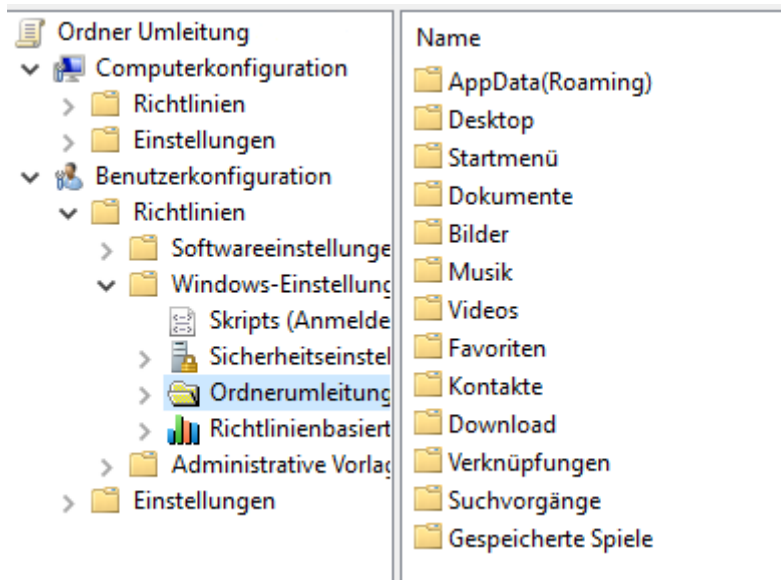
- Active Directory (Windows-Server 2016, Windows-Server 2019, Windows-Server 2022)
- Freigegebenen Netzwerk-Pfad mit entsprechenden Berechtigungen für die Benutzer
- Netzwerk muss bei der ersten Anmeldung vorhanden sein

Ordnerumleitung einrichten

Um die Ordnerumleitung mittels der **Gruppenrichtlinien** einzurichten, müssen wir im ersten Schritt die **Gruppenrichtlinienverwaltung** öffnen.

Dort legen wir eine neue **Gruppenrichtlinie** an, und bearbeiten diese. Im Editor navigieren wir zum folgenden Pfad:

Benutzerkonfiguration / Richtlinien / Windows-Einstellungen / Ordnerumleitung



Dort angekommen, können wir allen dort angegebenen Ordnern eine Umleitung verpassen. Dazu markieren wir den ersten Ordner und öffnen durch einen *Rechtsklick* und dem folgenden *Klick* auf "*Eigenschaften*" die Einstellungen für diesen Ordner.

In der Eingabemaske entscheiden wir uns für einen von beiden "*Einstellungen*".

Standard: Für jeden Benutzer werden die Ordner auf den gleichen Pfad umgeleitet

Erweitert: Spezielle Gruppen werden auf spezielle Freigaben umgeleitet.

Wir verwenden **Standard**, da dies wohl die meist verwendete Art sein wird. Im nächsten Schritt unter **Zielordner** geben wir an, wie mit den Dateien umgegangen werden soll. In unserem Fall verwenden wir "*Einen Ordner für jeden Benutzer im Stammpfad erstellen*". Dies ermöglicht, dass der Benutzer einen **eigenen Ordner** hat, indem seine eigenen Dateien liegen. Der Server legt in diesem Fall bei einer neuen Anmeldung für den Benutzer eine **eigene Verzeichnisstruktur** in dem **Stammpfad** an.

Wahlweise können wir auch "*an folgenden Pfad umleiten*" verwenden, falls alle Benutzer dieselben Dateien und Dokumente haben sollen. Es ist vielleicht von Vorteil bei Favoriten oder Desktop.

Als letzten Schritt geben wir nur noch das **Stammverzeichnis** an. In diesem angegebenen Verzeichnis werden dann einzelne Ordner für die entsprechenden Benutzer angelegt.

Diese Schritte wiederholen wir mit allen benötigten Ordnern, die wir umleiten möchten.

Revision #2

Created 4 January 2023 12:53:31 by Phillip U.

Updated 17 May 2024 08:08:24 by Phillip U.