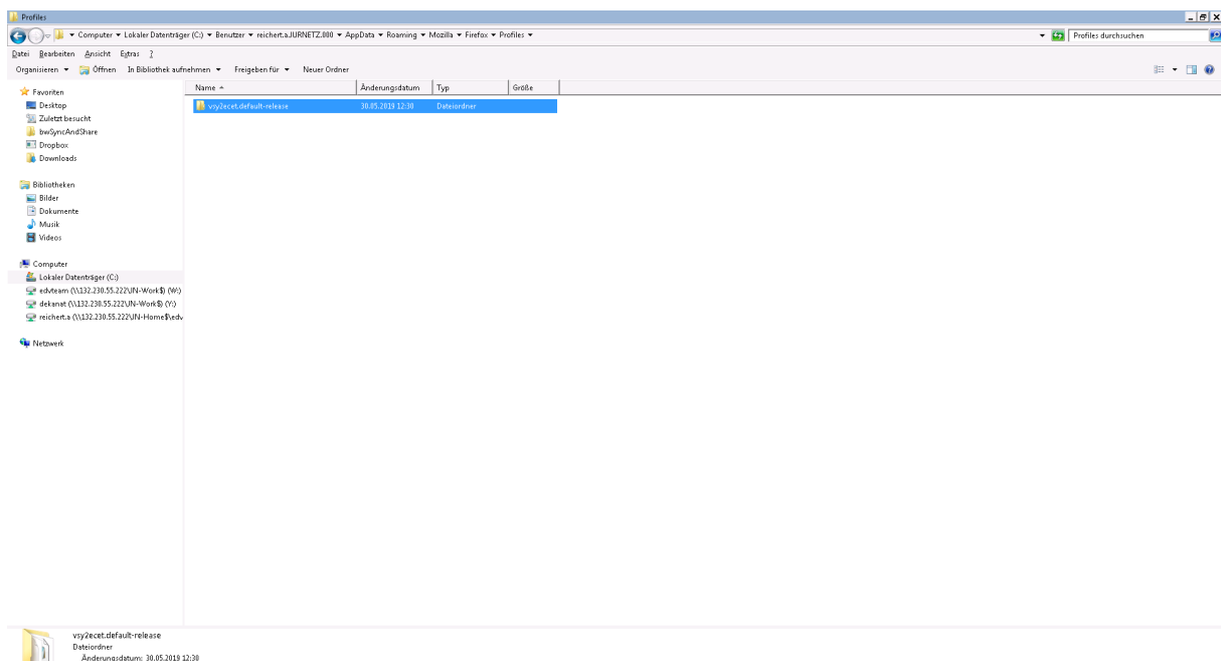
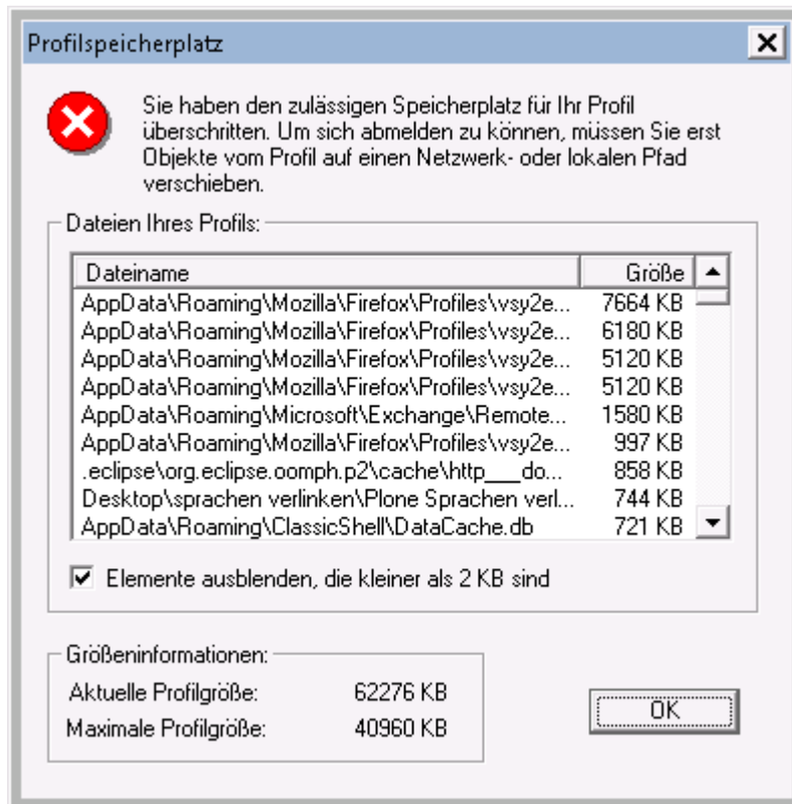
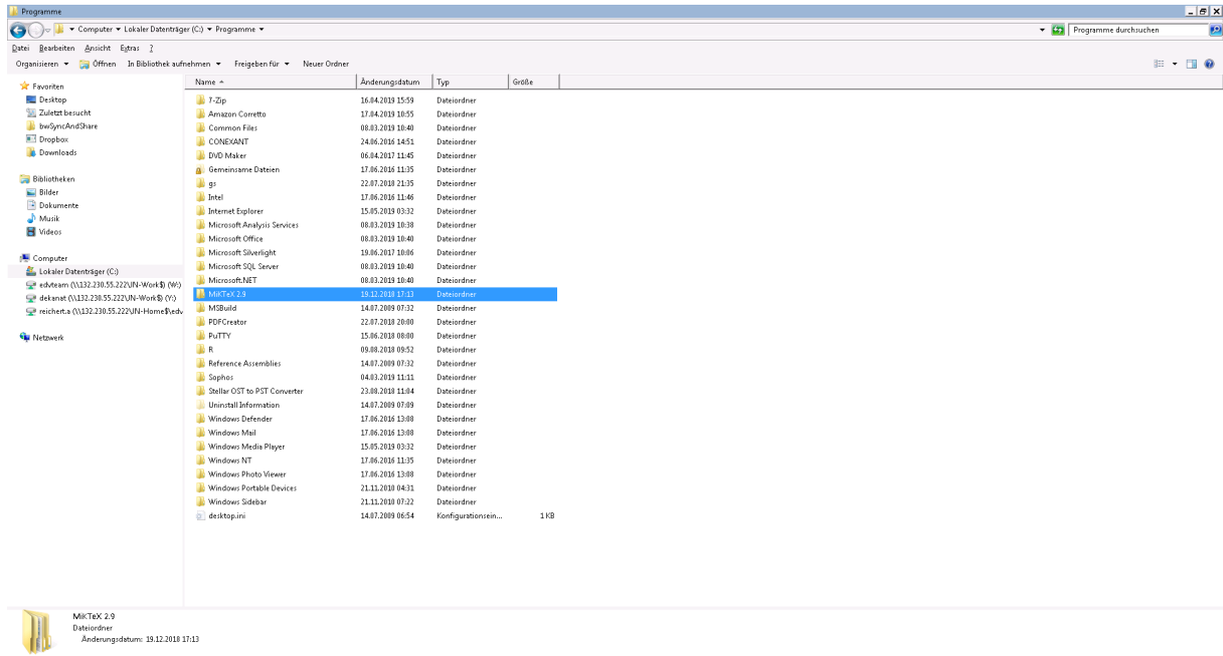


Firefox Probleme mit dem Profilspeicher

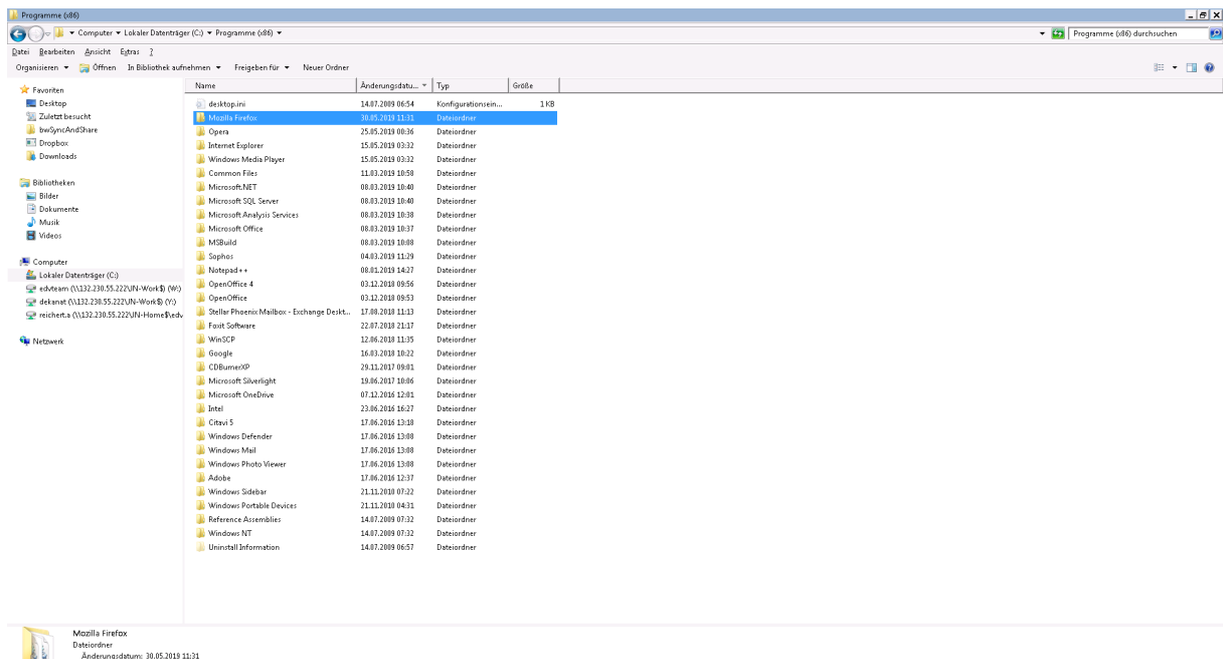
Firefox legt unter „C:\Users*<Benutzername>*\AppData\Roaming\Mozilla\Firefox\Profiles“ ein Profil an, das für unseren Profilspeicher zu groß ist und die Benutzer am Abmelden hindert. Dieses Profil erkennt man an der Bezeichnung „**default-release**“ im Ordernamen.



Das neue Profil muss auf das Home-Netzlaufwerk ausgelagert werden. Dafür starten wir Firefox mit der Profilauswahl. Ein Problem, das hierbei auftreten kann, ist, dass der PC nun über zwei Firefox-Installationen verfügt – die alte Version und die Neue. Wenn unter „C:\Program Files“ bzw. augenscheinlich auch „C:\Programme“ kein Mozilla Firefox gefunden wurde, wie im folgenden Bild zu sehen,



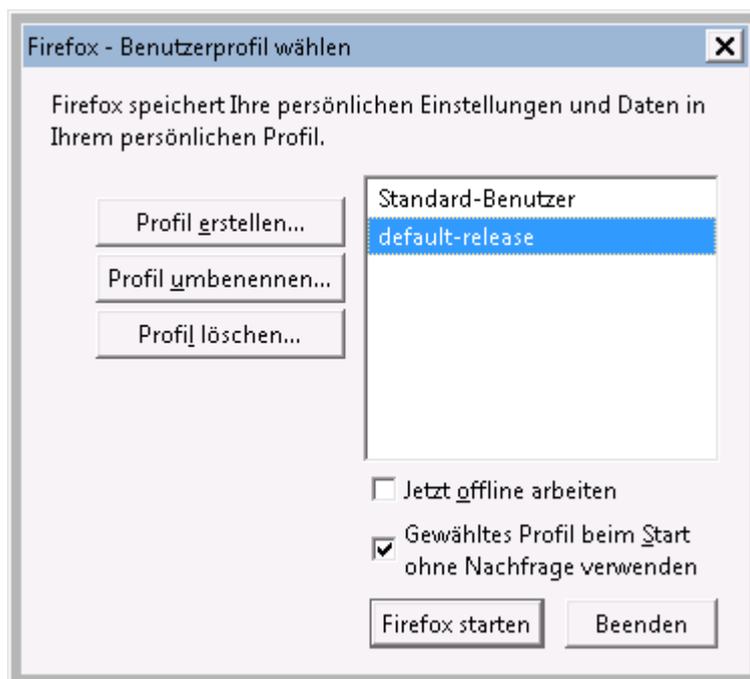
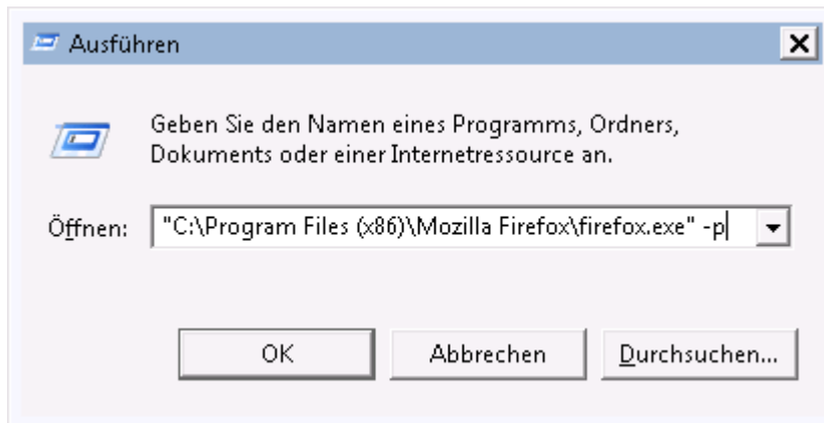
dann ist die (neue) Installation vermutlich im alten Ordner unter „C:\Program Files (x86)“ zu finden.



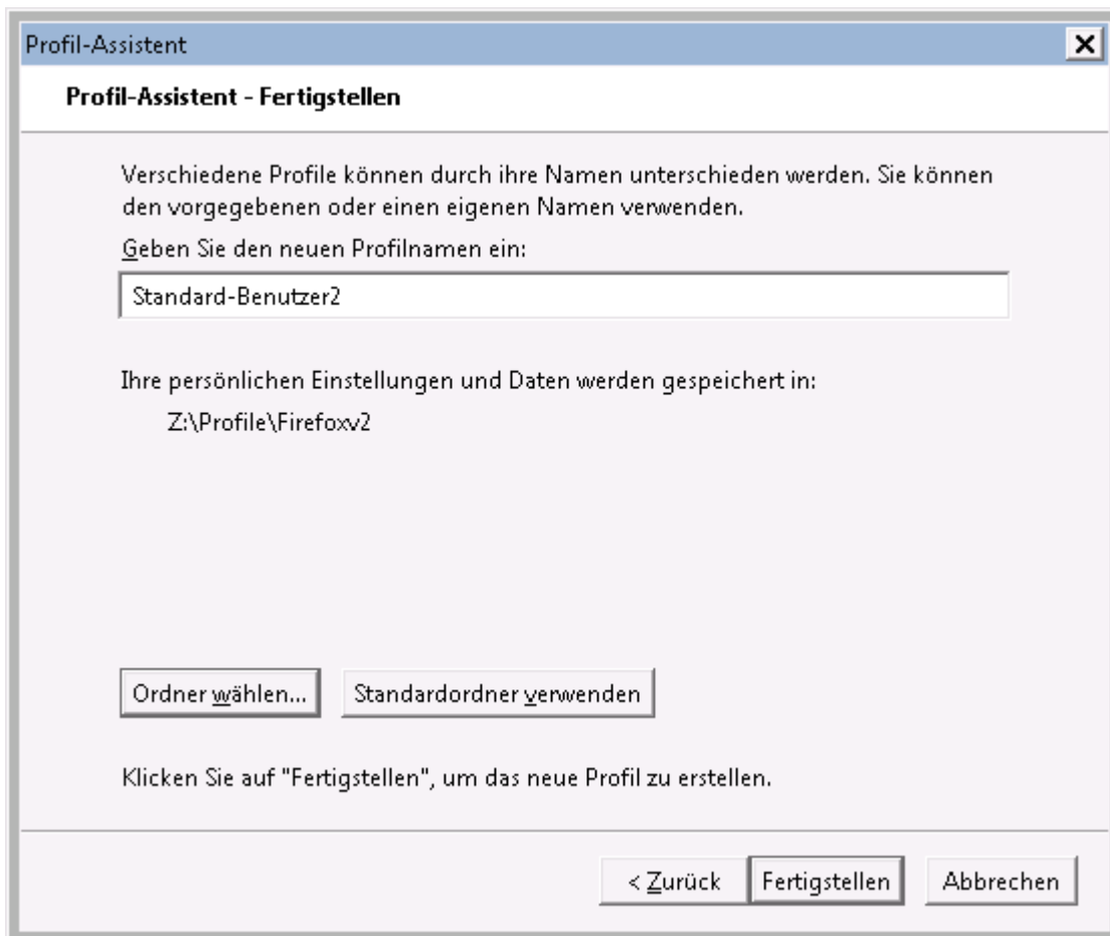
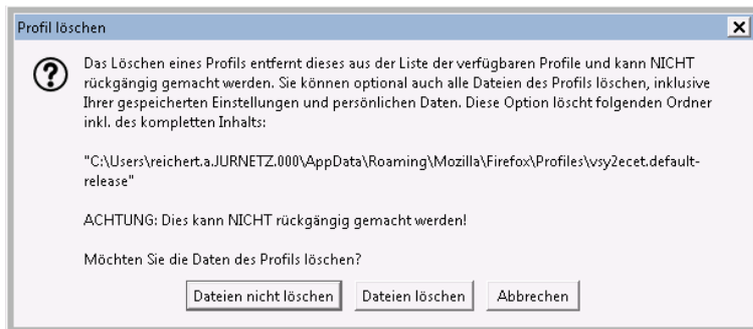
In diesem Fall gab es nur eine Firefox-Installation auf dem PC.

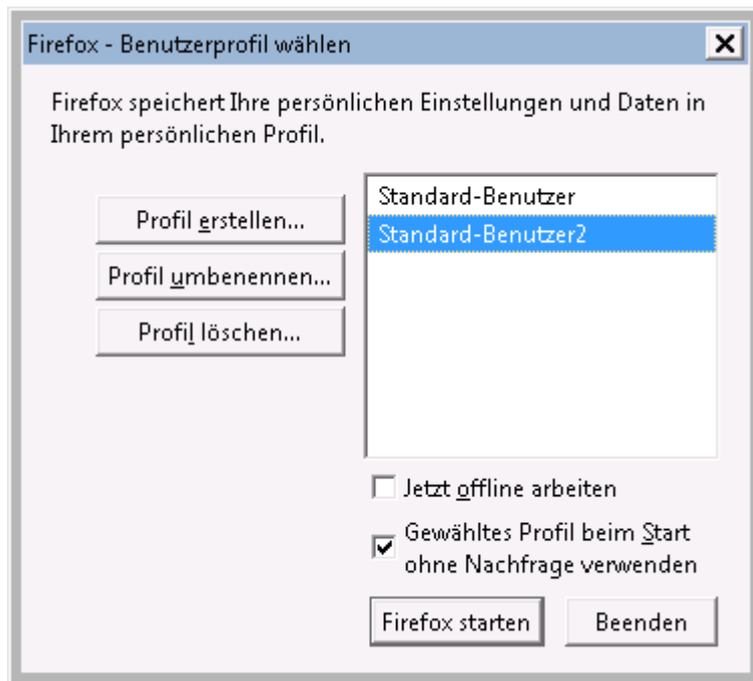
Es kann jedoch tatsächlich sein, dass die alte Installation beibehalten und die neuere Firefox-Version parallel installiert wird.

Mit Hilfe von Windowstaste + R können wir die (neuere) Firefox.exe auswählen (Durchsuchen) und mit dem Profil-Parameter (-p) starten.



Wir sehen hier zwei Profile, ein altes Profil auf dem Home-Netzlaufwerk und ein neues Profil unter AppData. Wir können das neue Profil (**default-release**) **löschen + Dateien löschen** und dann ein neues Profil erstellen (**Standard-Benutzer2**), das wir unter „Z:\Profile\Firefoxv2\“ speichern.





Anschließend kann Firefox gestartet werden.