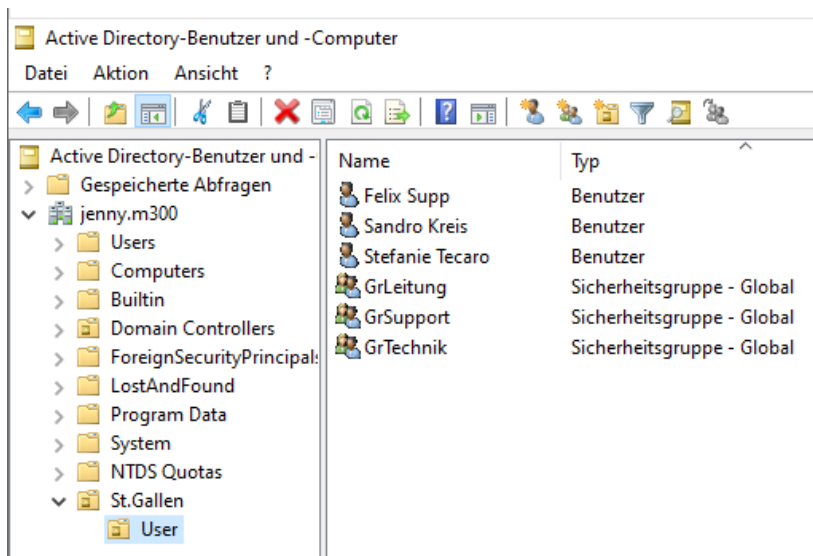
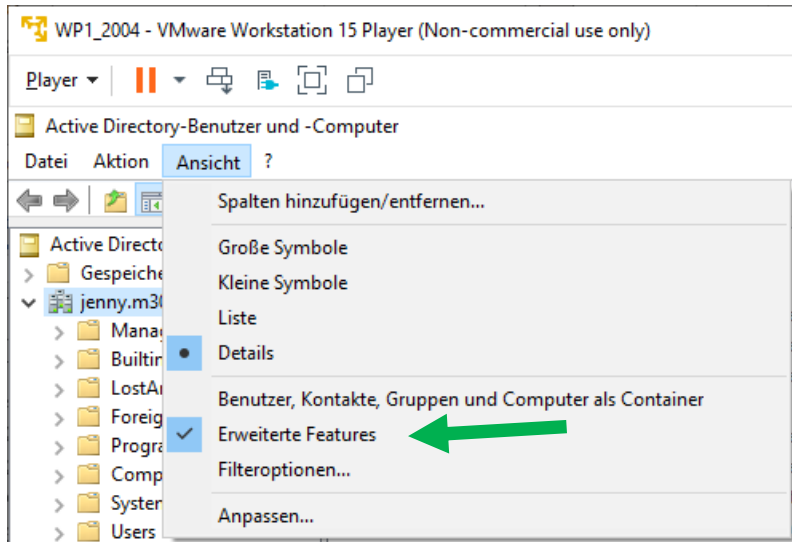


2.2.1 Freigaben einrichten – Lösungshinweis

Erfassen der Benutzer und Gruppen

Schalten Sie die «Erweiterten Features» ein:



einfache Handhabung des Passwortes z. B. mit Riethuesli>12345

Neues Objekt - Benutzer

Erstellen in: jenny.m300/St.Gallen/User

Kennwort:

Kennwort bestätigen:

☐ Benutzer muss Kennwort bei der nächsten Anmeldung ändern

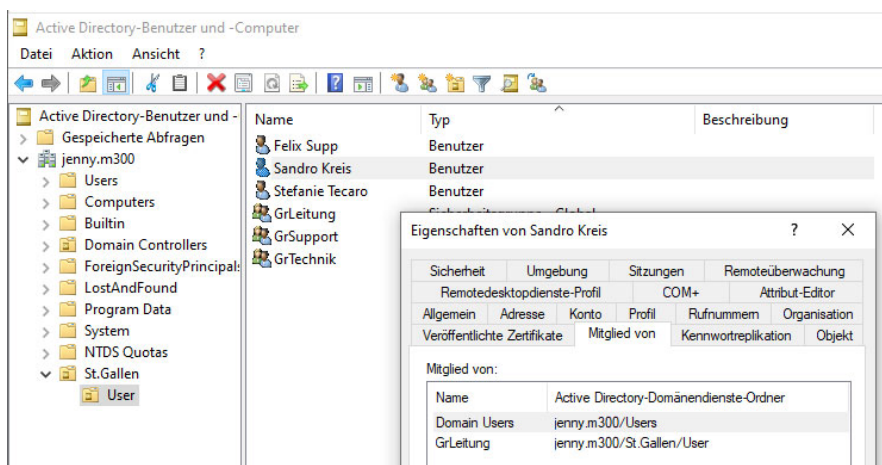
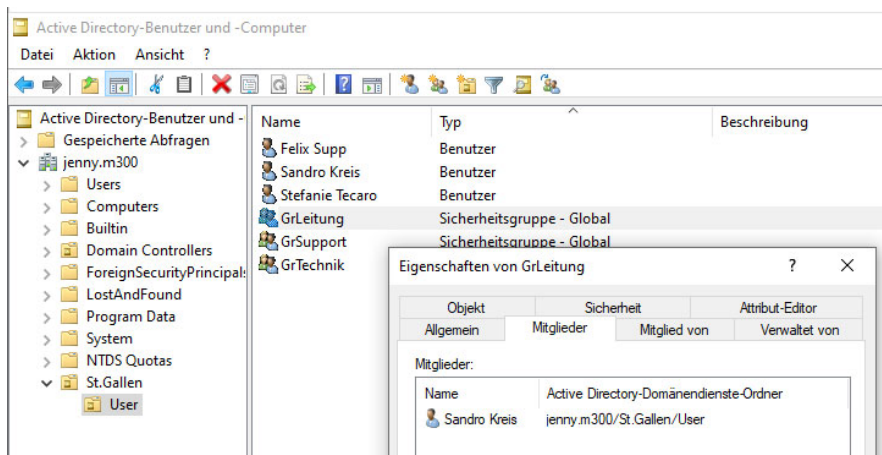
☒ Benutzer kann Kennwort nicht ändern

☒ Kennwort läuft nie ab

☐ Konto ist deaktiviert

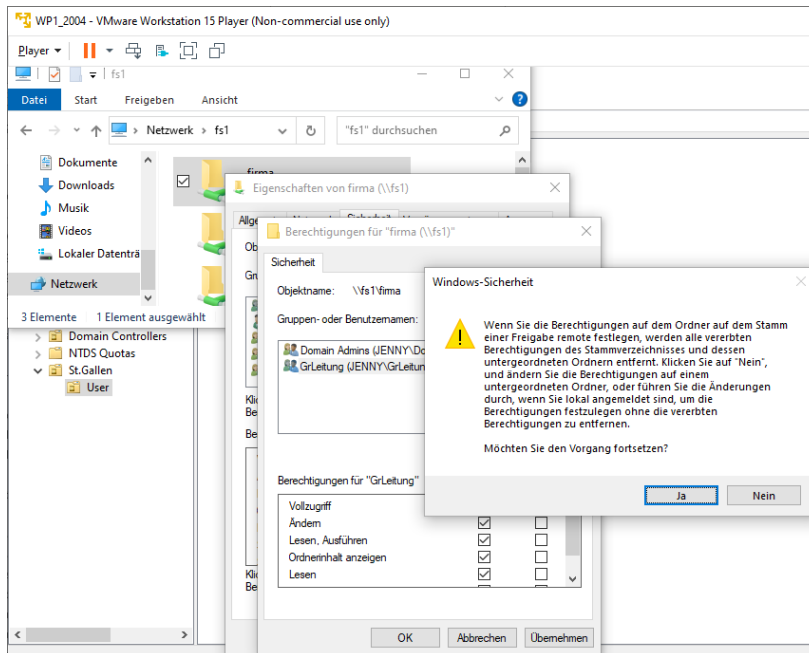
< Zurück Weiter > Abbrechen

Die Benutzer erhalten die vorgegebene Mitgliedschaft:

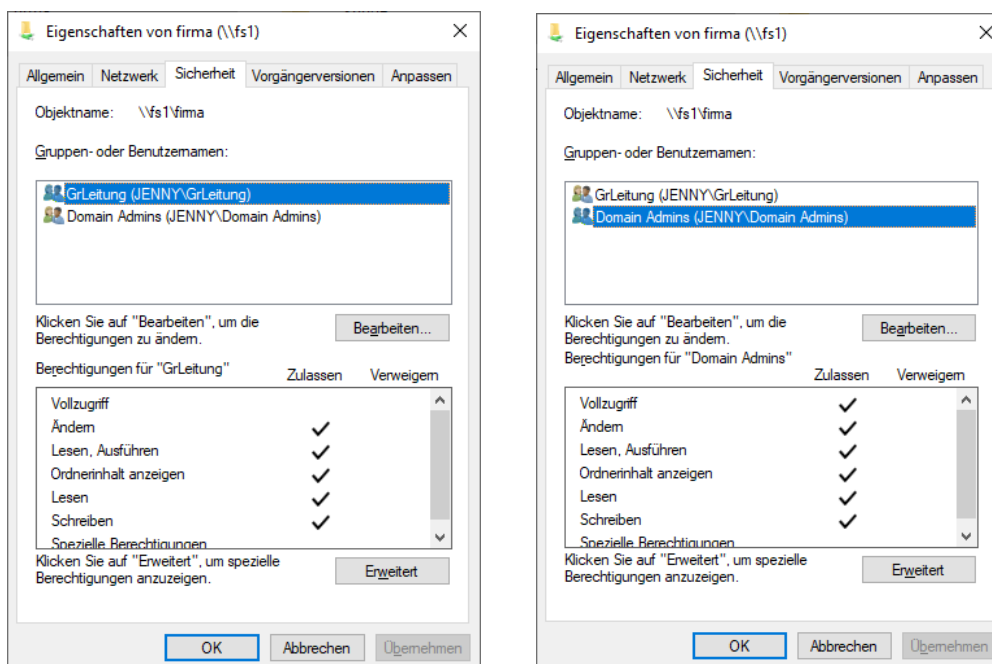


Zugriffsrechte konfigurieren

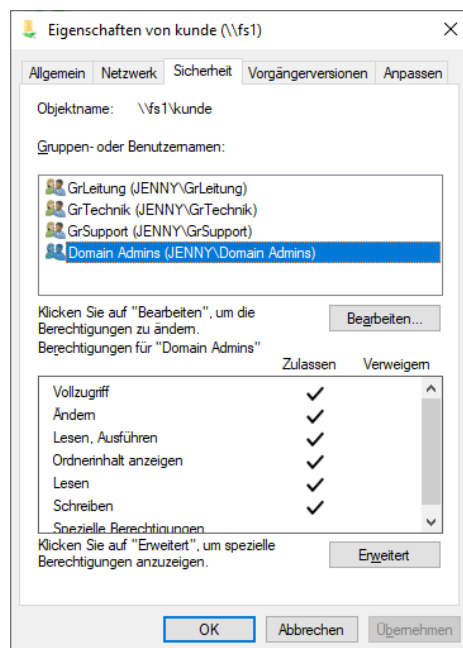
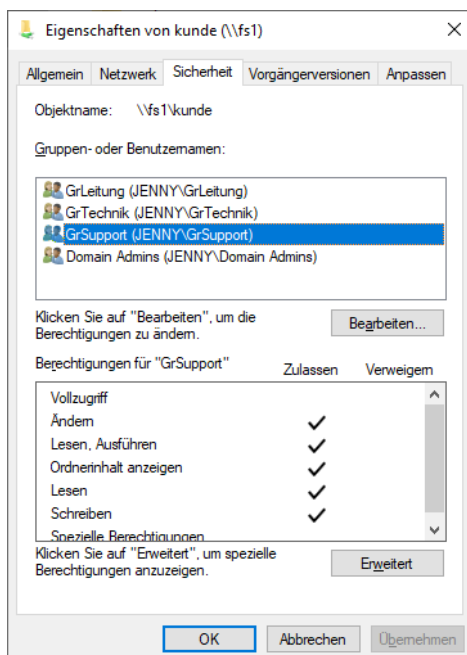
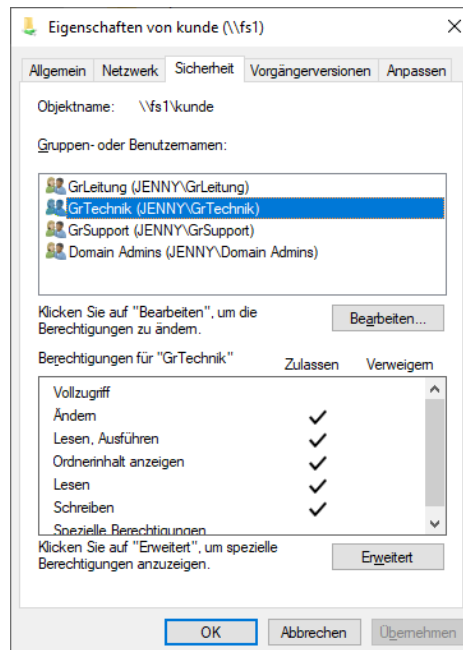
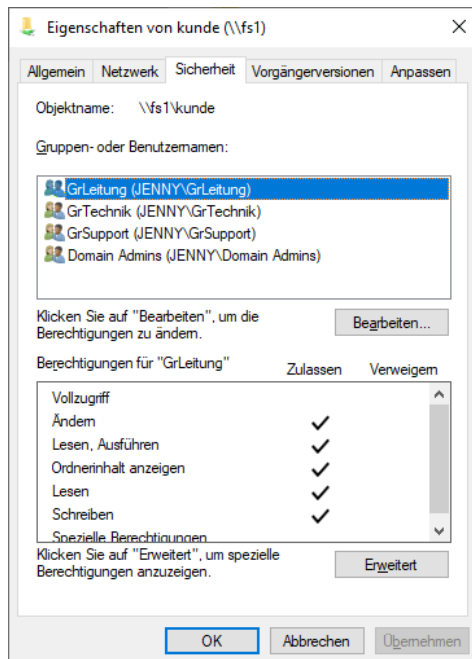
Um die Vererbung bei den folgenden Rechtezuweisungen aufzuheben und individuelle Rechte setzen zu können, müssen Sie den Vorgang mit «Ja» fortsetzen:



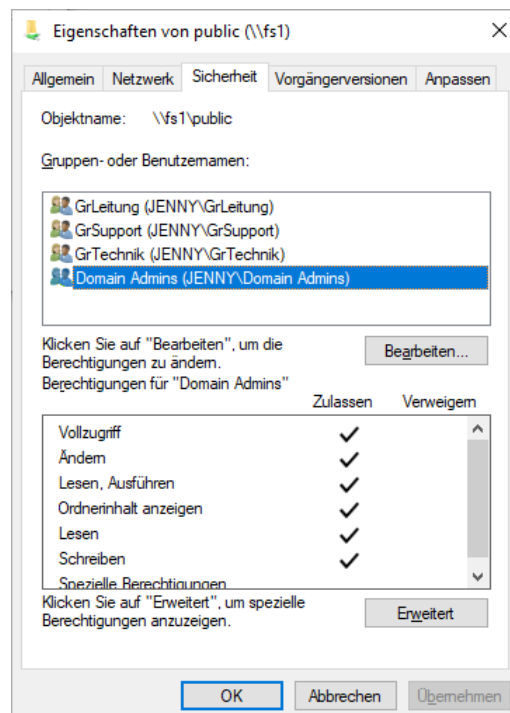
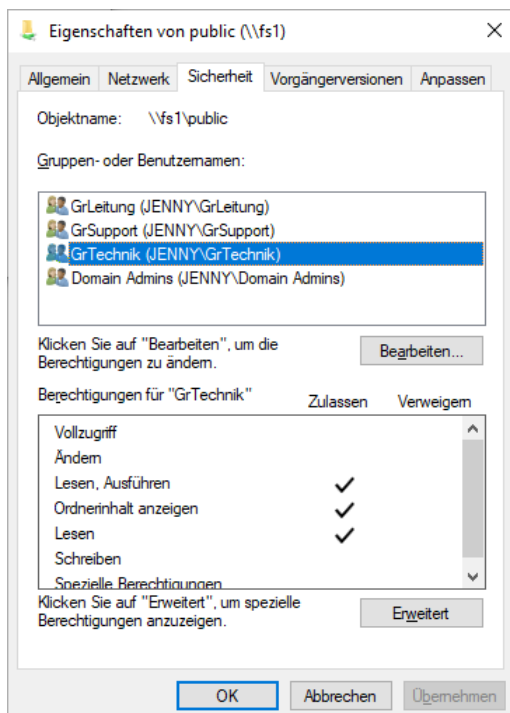
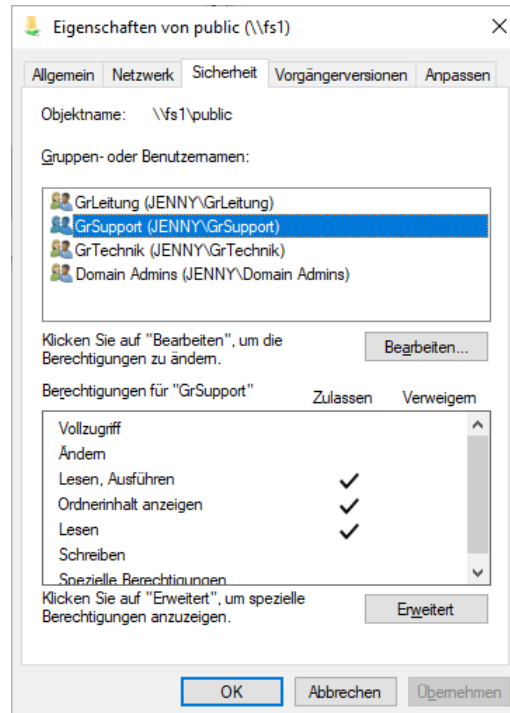
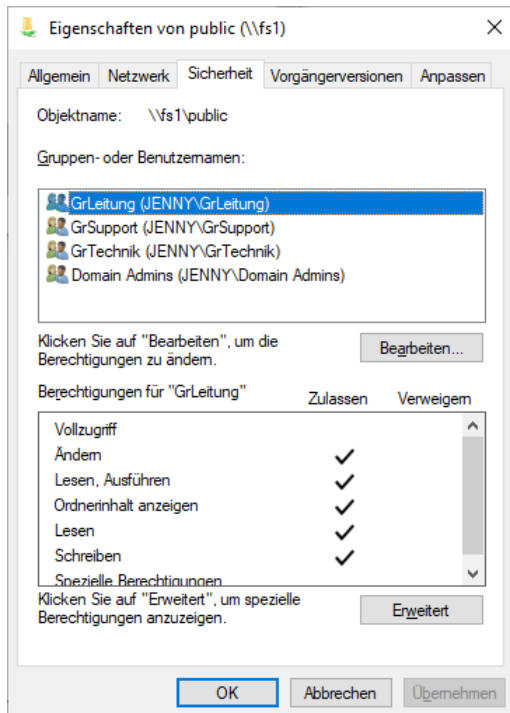
Der Ordner „firma“ erhält folgende Zugriffsrechte (Freigabe „firma“):



Der Ordner „kunde“ erhält folgende Zugriffsrechte (Freigabe „kunde“):



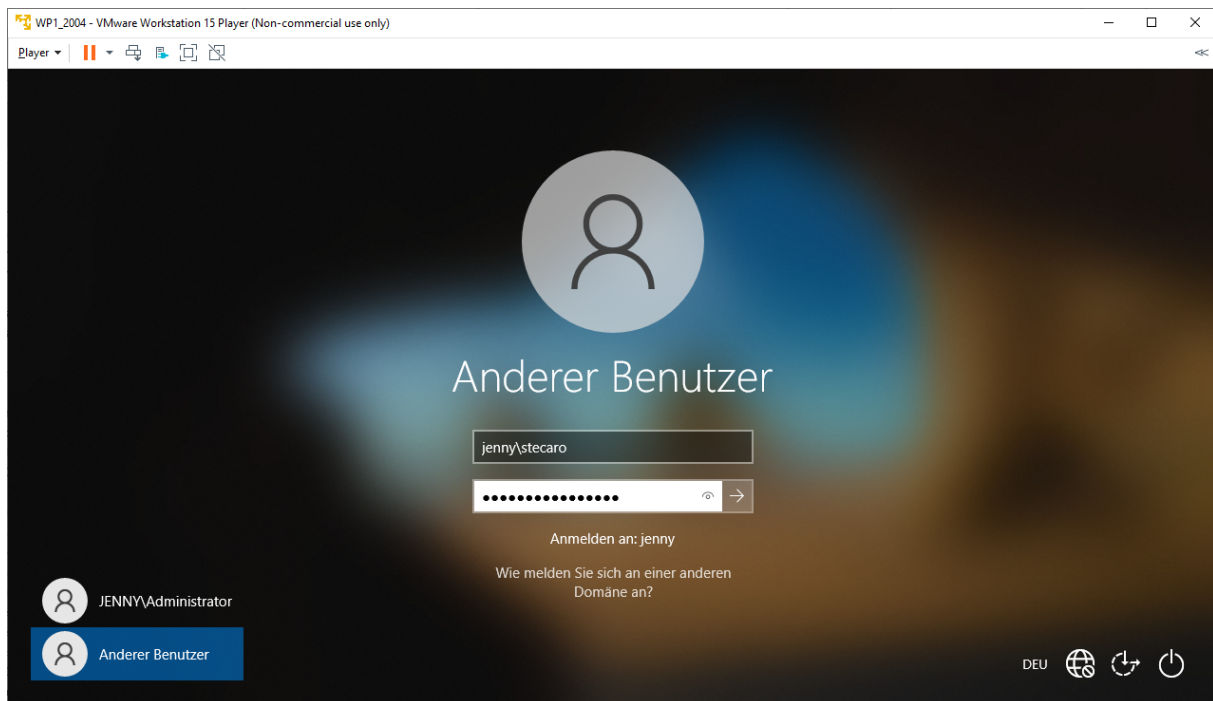
Der Ordner „public“ erhält folgende Zugriffsrechte (Freigabe „public“):



Test nach Anmeldung, Auszug

Melden Sie sich ab und testen Sie den Zugang für die 3 neuen Benutzer:

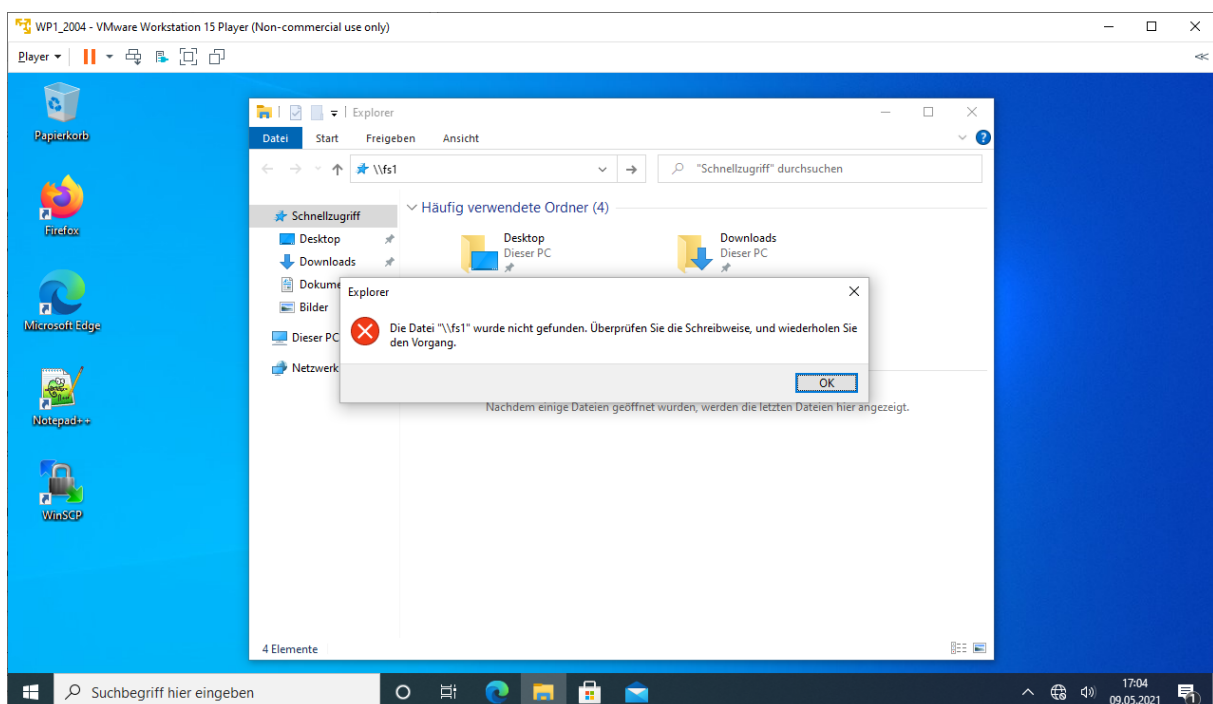
Der Benutzer **stecaro** meldet sich an der Domäne an:



Testen Sie den Zugriff auf den Dateiserver mit `\\fs1`. Den Backslash «\» erzeugen Sie wie folgt:

- Die «Alt Gr»-Taste gedrückt halten.
- Zusätzlich die Taste «'», rechts der Taste Null «0»

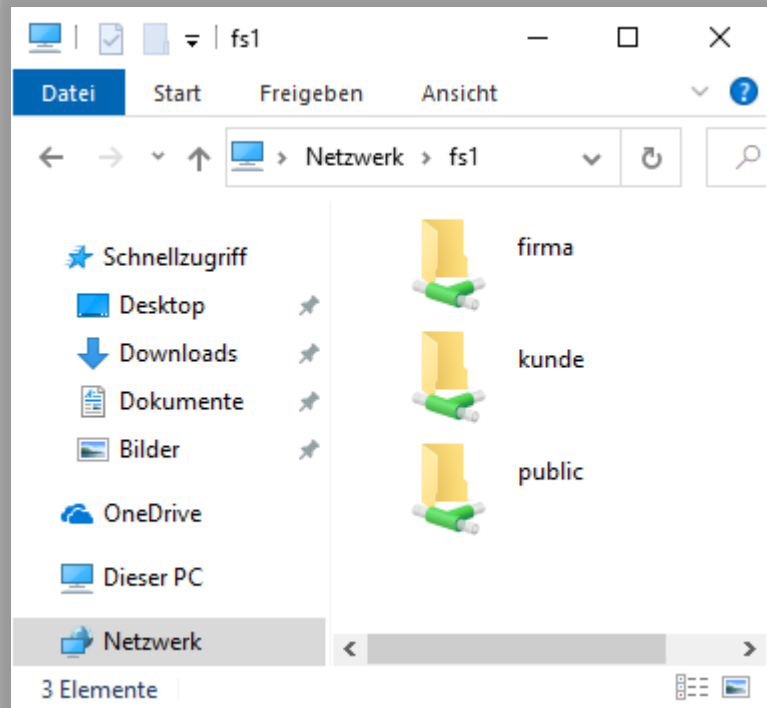
Sollten Sie folgende Fehlermeldung erhalten, ...



...bleiben Sie angemeldet und versuchen es in einer Minute noch einmal.

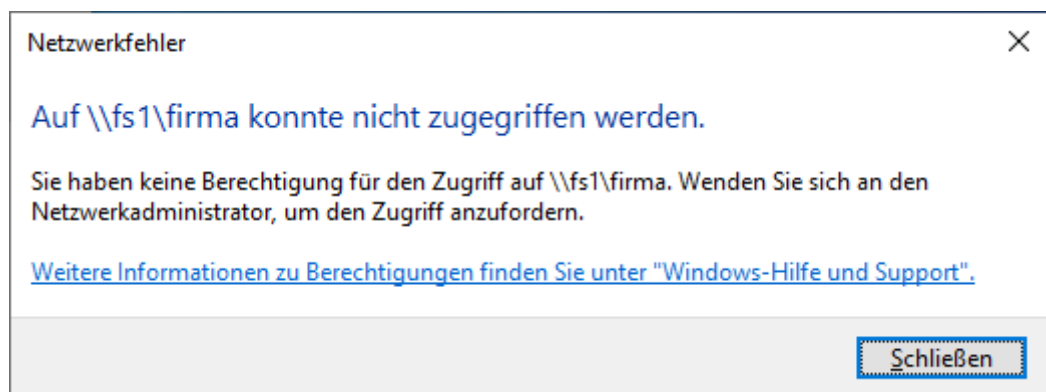
Der Benutzer stecaro sieht
alle Freigaben des Dateisystems fs1:

Dieses Verhalten ist korrekt.



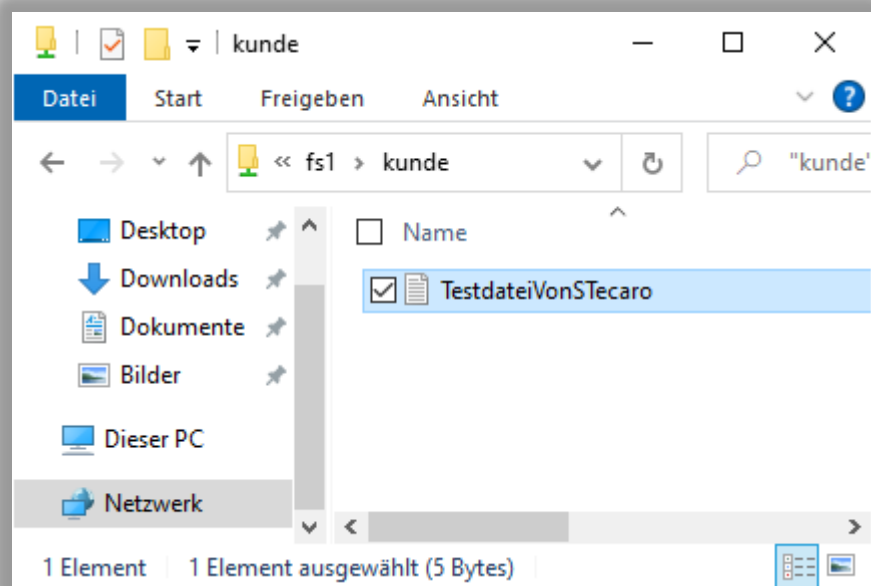
Der Benutzer stecaro darf die Freigabe firma nicht lesen:

Dieses Verhalten ist korrekt.

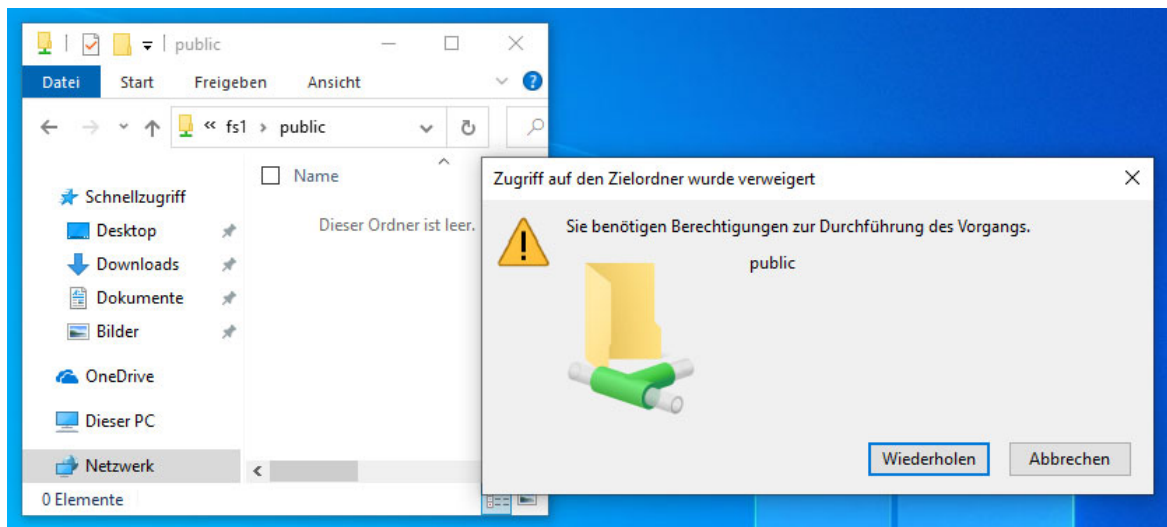


Sie darf aber in den für sie freigegebenen Ordner «kunde» schreiben:

Dieses Verhalten ist korrekt.

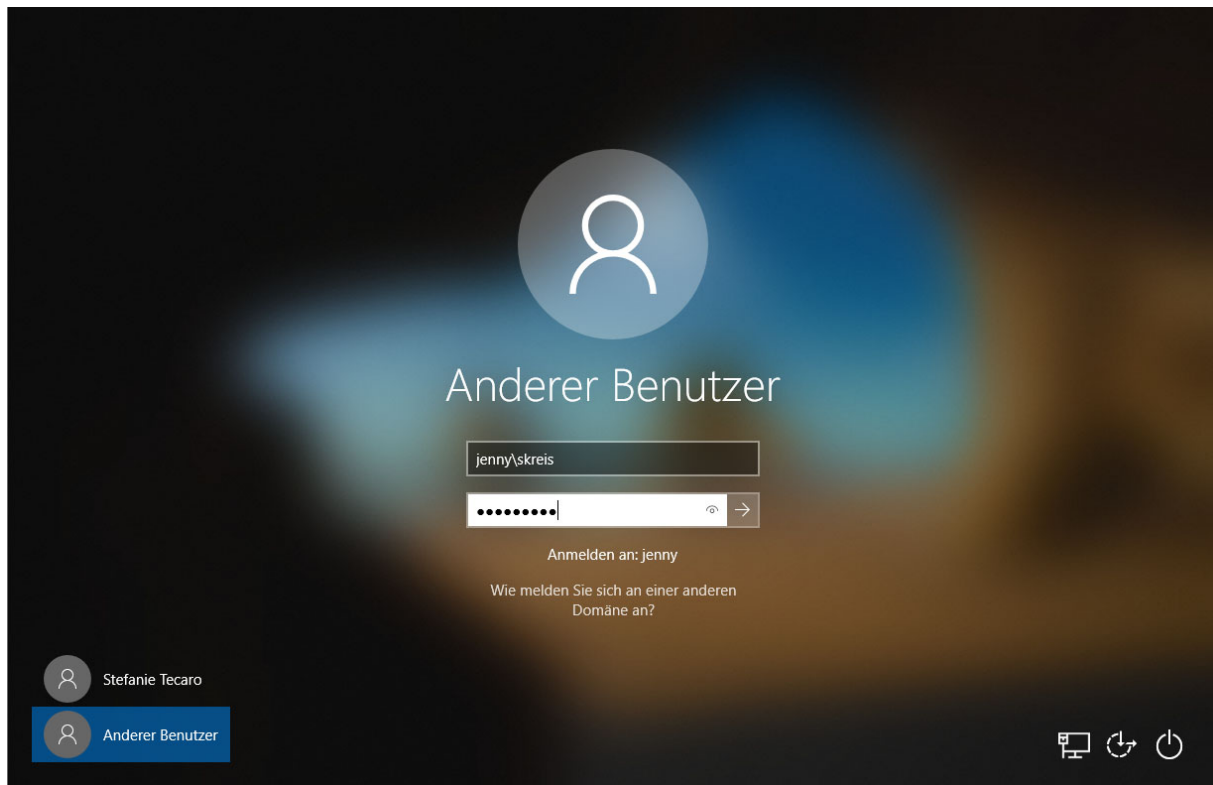


Den Ordner «public» kann stecaro einsehen, aber nicht verändern. Es kann kein Ordner angelegt werden:

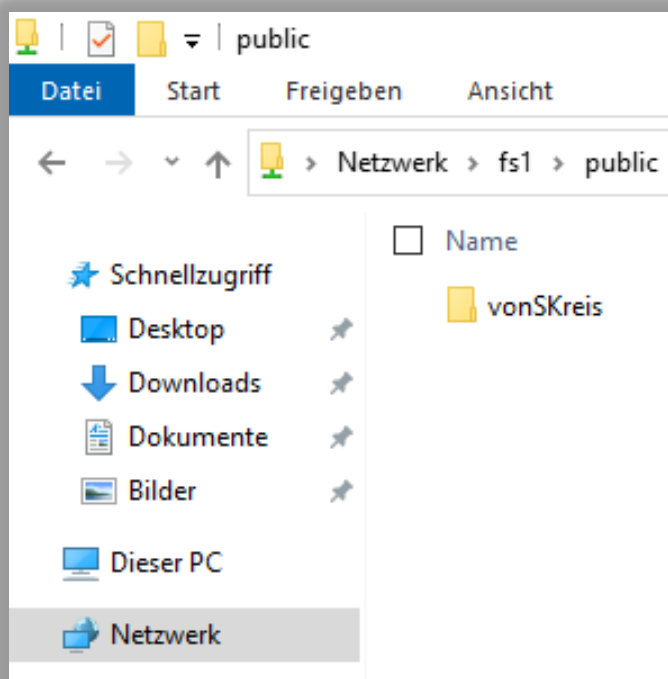


Dieses Verhalten ist korrekt.

Der Benutzer **skreis** meldet sich an der Domäne an:



Ausser dem Administrator ist er der einzige, der im Ordner „public“ eine Datei anlegen darf:

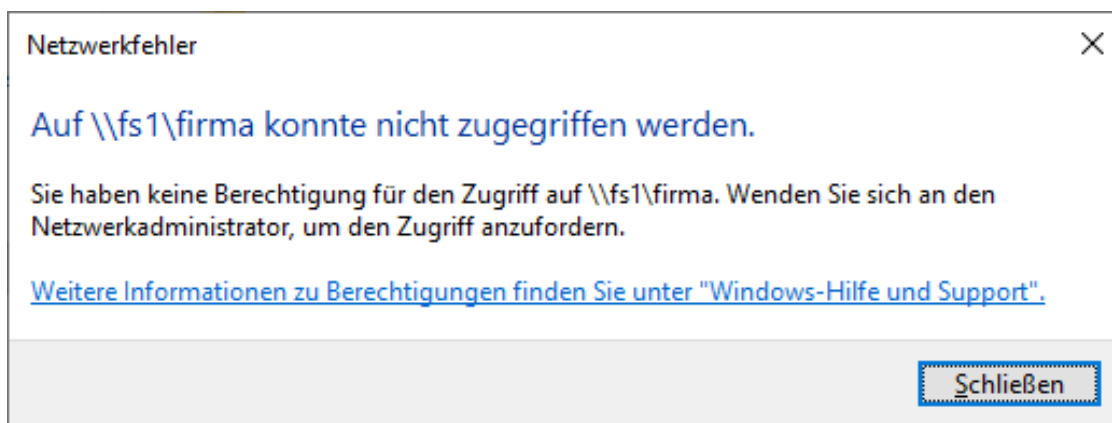


Nun meldet sich der Benutzer **fsupp** an:

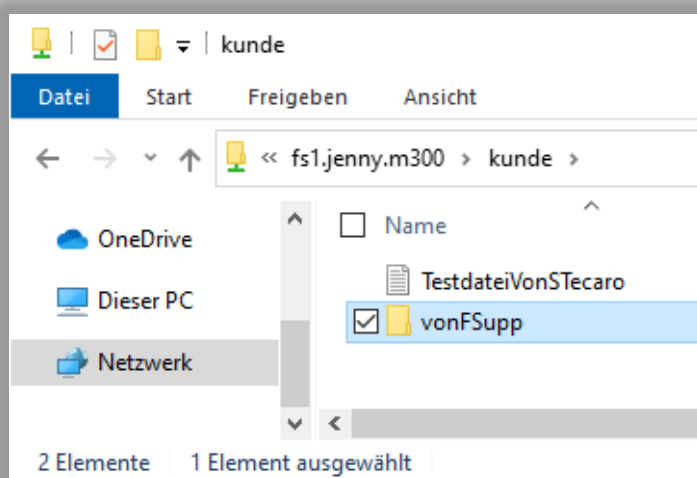


Auf die 3 Freigaben darf gemäß Zuordnungsmatrix zugegriffen werden.
Die 3 Reaktionen des Dateiservers sind korrekt:

Auf den Ordner «firma» ist kein Lesezugriff möglich. Er kann nicht eingesehen werden:



Ordner können nur in der Freigabe «kunde» angelegt werden:



Auf den Ordner «public» ist kein Schreibzugriff möglich. Es kann keine Datei angelegt werden:

