F

1. ACL
2. Vererbung durchbrechen & selbst Berechtigungen hinzufügen
3. Vollzugriff
4. Ordnerinhalt anzeigen: Ich sehe es gibt Dateien
Lesen: Ich sehe was in der Datei ist
5. Gruppen erstellen, danach BenutzerInnen den Gruppen zuweisen und Gruppenberechtigungen vergeben.
6. Unter Eigenschaften – Sicherheit – Erweitert – Vererbung deaktivieren
7. Gäste dürfen sich ohne eindeutige Identifizierung anmelden, haben dafür aber stark eingeschränkte Rechte.
8. Ordnerinhalte erben die Berechtigungen des übergeordneten Ordners.
9. Die Gruppe „Jeder“ erhält Vollzugriff
10. Computerverwaltung – Lokale Benutzer und Gruppen
11. Benutzer: Einzelne Personen

Gruppen: Mehrere Personen

1. Beliebig viele
2. Freigabename$
3. DACL
4. SAM: Lokale Zugriffskontenverwaltung

AD: Zugriffskontenverwaltung über die Domäne

1. Wo können Zugriffsberechtigungen vergeben werden?
2. Wie können sich AdministratorInnen Zugriff zu einem Ordner verschaffen, aus dem er ausgesperrt wurde?
3. Mit welcher Berechtigung hat man uneingeschränkte Rechte über die Datei/den Ordner?
4. Worin besteht der Unterschied zwischen „Ordnerinhalt anzeigen“ und „Lesen“?
5. Wie vergibt man am schnellsten Rechte an unterschiedliche Personen?
6. Wie durchbricht man eine Vererbung?
7. Was zeichnet die Gruppe „Gast“ aus?
8. Was sind Vererbungen?
9. Wie sollten die Berechtigungen bei Dateifreigaben vergeben werden?
10. Wo können BenutzerInnen in Windows 10 angelegt werden?
11. Was sind die Unterschiede zwischen BenutzerInnen und Gruppen?
12. In wie vielen Gruppen k Mitglied sein?
13. Wie kann ein Ordner versteckt freigegeben werden?
14. Wo sieht man wer auf eine Datei Zugriff hat?
15. Wodurch unterscheiden sich SAM und Active Directory?