

Windows Server – lokale Benutzer und Gruppen

Agenda

- lokale Benutzer und Gruppen
- Benutzer erstellen
- Gruppen erstellen

Benutzerkonten

Gewähren oder Verweigern von Zugriff zur Anmeldung an Computern

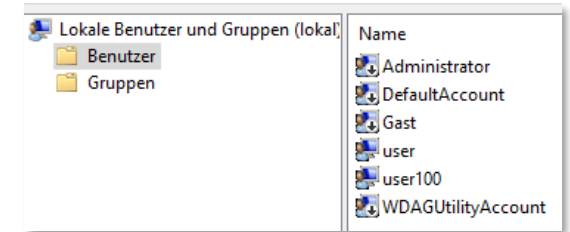
Gewähren von Zugriff auf Prozesse und Dienste

Verwalten von Zugriff auf Netzwerkressourcen

auf jedem Windows Computer vordefinierte Benutzerkonten

Administrator

- Benutzerkonto mit den höchsten Rechten
- auf Client-Betriebssystem deaktiviert
- Konto ist Mitglied der Gruppe Administratoren



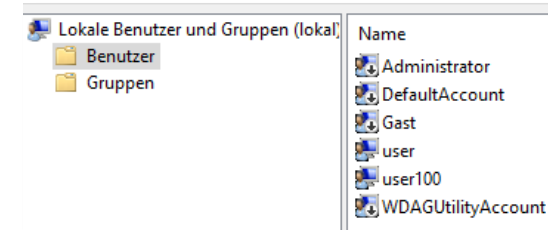
Benutzerkonten

Default Account

- deaktiviert
- Vorlage für neu angelegte Benutzerkonten
- wird vom System verwaltet

Gast

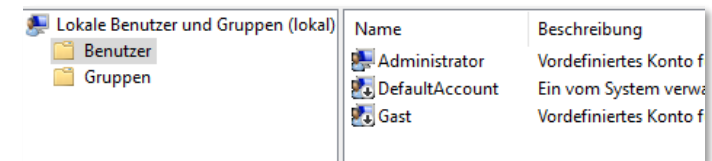
- deaktiviert
- Konto mit den größten Einschränkungen



The screenshot shows the 'Lokale Benutzer und Gruppen (lokal)' window. On the left, there are folders for 'Benutzer' and 'Gruppen'. On the right, a list of users is displayed with their names and icons. The 'DefaultAccount' is highlighted.

Name
Administrator
DefaultAccount
Gast
user
user100
WDAGUtilityAccount

Windows 10 ab V 1709



The screenshot shows the 'Lokale Benutzer und Gruppen (lokal)' window. On the left, there are folders for 'Benutzer' and 'Gruppen'. On the right, a list of users is displayed with their names, icons, and descriptions. The 'DefaultAccount' and 'Gast' accounts are highlighted.

Name	Beschreibung
Administrator	Vordefiniertes Konto f
DefaultAccount	Ein vom System verw
Gast	Vordefiniertes Konto f

Windows Server 2016

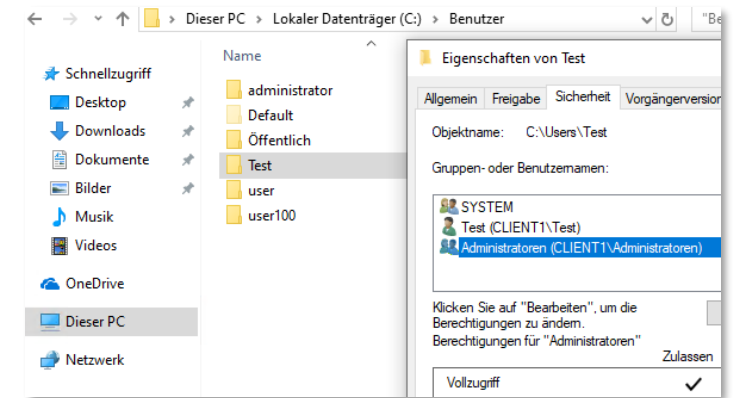
Benutzerordner

für jeden Benutzer wird ein Dateiordner durch Kopieren des Ordners **Default** erstellt

der Ordner enthält die persönlichen Daten des Benutzers

nur der Benutzer und die Gruppe Administratoren haben Vollzugriff auf diesen Ordner

auf Dateien im Ordner dürfen Administratoren nur lesend zugreifen



Erstellen von Benutzerkonten

Konsole lokale Benutzer und Gruppen

■ lusrmgr.msc

- Benutzername
 - Kennwort (in Domäne erforderlich)
 - Kennwort bei der nächsten Anmeldung ändern
 - Benutzer darf Kennwort ändern / nicht ändern
 - Kennwortablauf
 - Konto deaktivieren / aktivieren
-
- beim Heraufstufen eines Servers zum Domänencontroller werden lokale Benutzerkonten in die Domäne migriert
 - der Administrator des ersten DC wird Organisations- und Domänenadministrator

Neuer Benutzer

Benutzername:

Vollständiger Name:

Beschreibung:

Kennwort:

Kennwort bestätigen:

☒ Benutzer muss Kennwort bei der nächsten Anmeldung ändern

☐ Benutzer kann Kennwort nicht ändern

☐ Kennwort läuft nie ab

☐ Konto ist deaktiviert

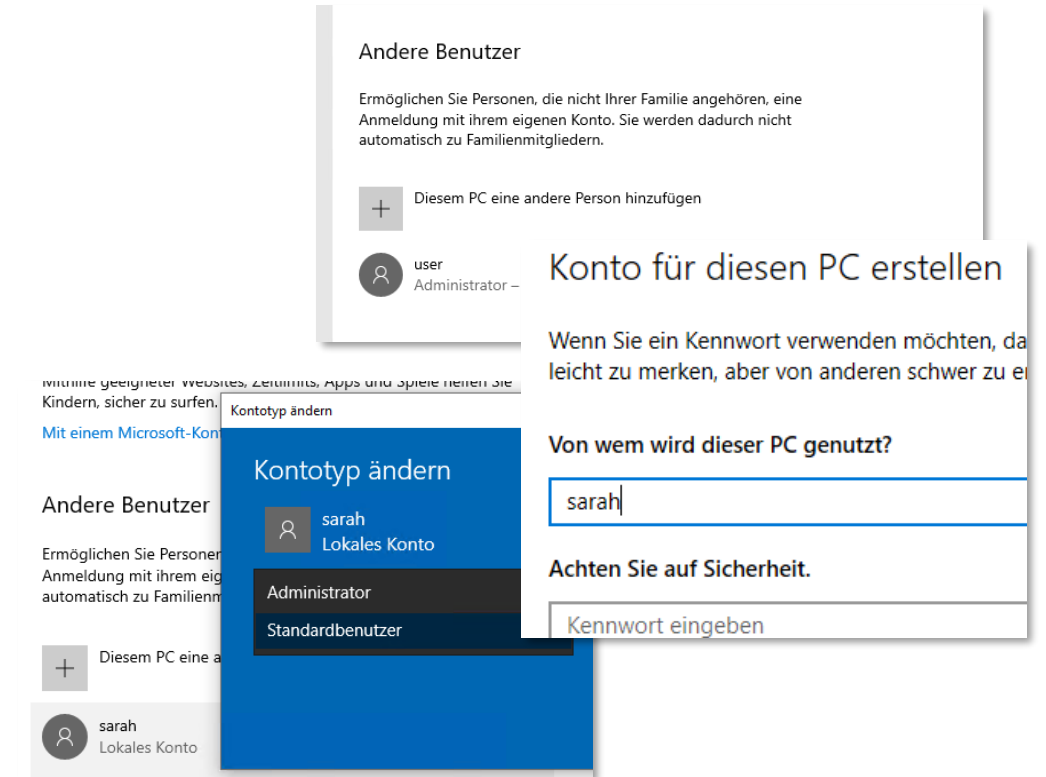
Hilfe Erstellen Schließen

Erstellen von Benutzerkonten

Einstellungen > Konten > Familie und andere Benutzer > Andere Benutzer

- Diesem PC eine andere Person hinzufügen

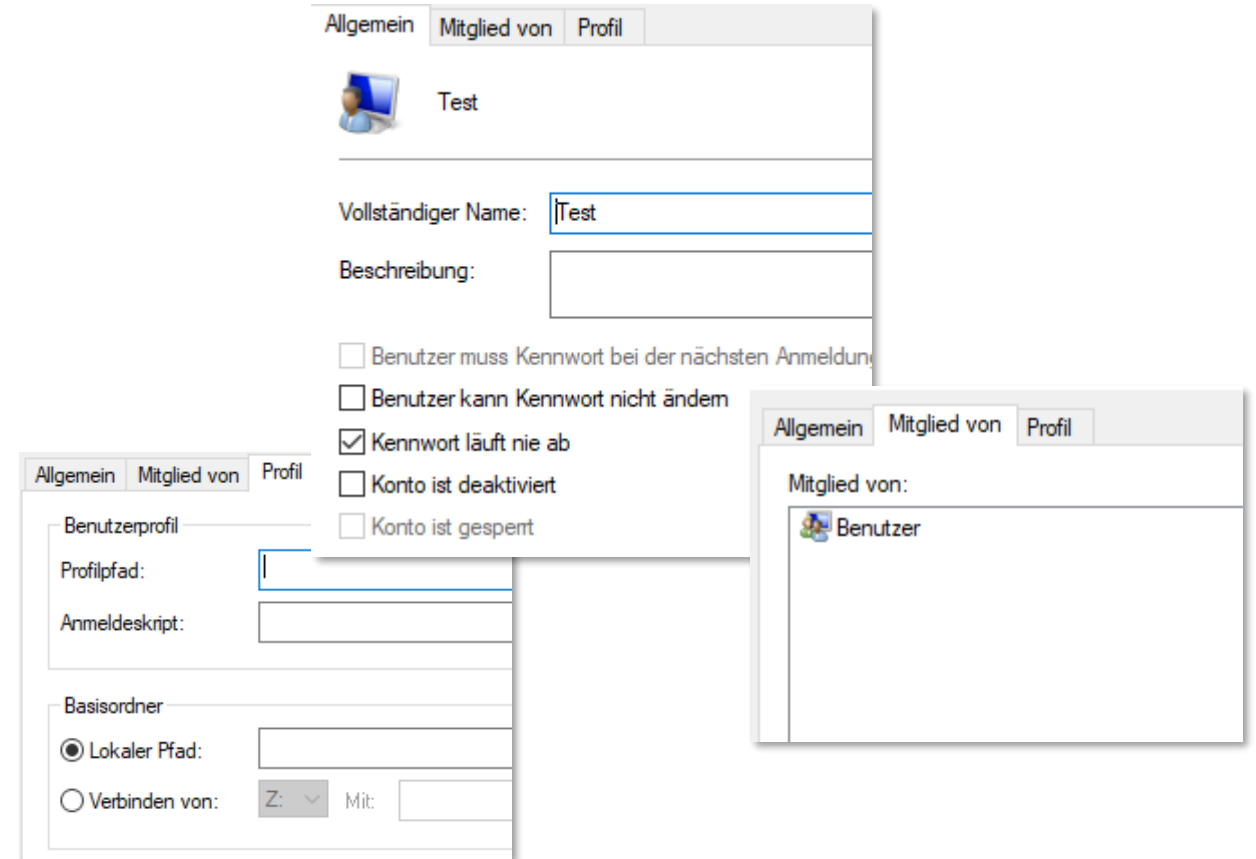
Konto wird als Standardbenutzer erstellt
kann angepasst werden



Benutzerkonten

Benutzereigenschaften beinhalten die folgenden Kategorien:

- **Allgemein**
 - Kennwort ändern, Ablauf
 - Konto aktivieren, deaktivieren
- **Mitglied von**
 - zu Gruppen hinzufügen, entfernen
- **Profil**
 - Profilpfad, Skriptpfade
 - Basisordner



Benutzergruppen

Benutzergruppen werden zum Zusammenfassen von Benutzern mit gleichen Eigenschaften oder Berechtigungen benutzt

Mitgliedschaften in Gruppen sind Verknüpfungen der Mitglieder mit der Gruppe

lokale Gruppen sind immer Sicherheitsgruppen

Benutzergruppen können

- benutzerdefiniert

oder

- vordefiniert

sein

beim Heraufstufen eines Servers zum Domänencontroller werden lokale Benutzergruppen in die Domäne migriert

Benutzergruppen

Computer enthalten eine Reihe vordefinierter Benutzergruppen
Mitgliedschaften in den Gruppen legen die Rechte auf dem Computer fest

Administratoren

- uneingeschränkter Vollzugriff

Benutzer

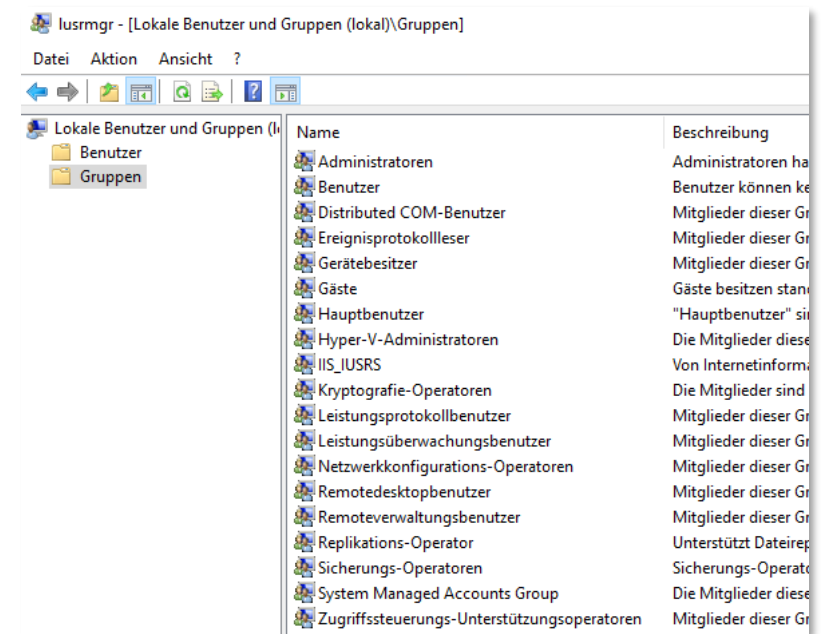
- am wenigsten eingeschränkter Zugriff

Gäste

- am meisten eingeschränkter Zugriff

Remotedesktopbenutzer

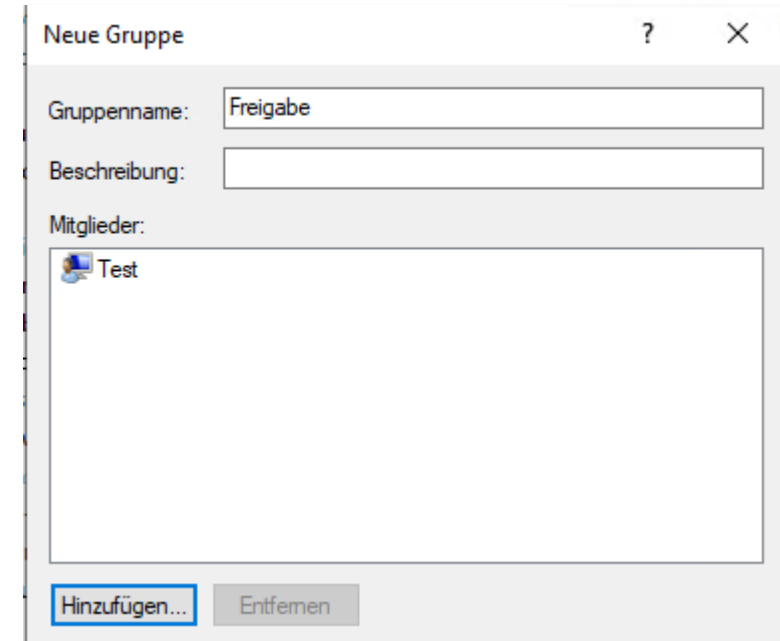
- Zugriff auf den Computer mit RDP



Gruppen erstellen

Konsole lokale Benutzer und Gruppen

- lusrmgr.msc
- Gruppenname
- Mitglieder können hinzugefügt werden



Gruppenmitgliedschaft konfigurieren

Konsole lokale Benutzer und Gruppen

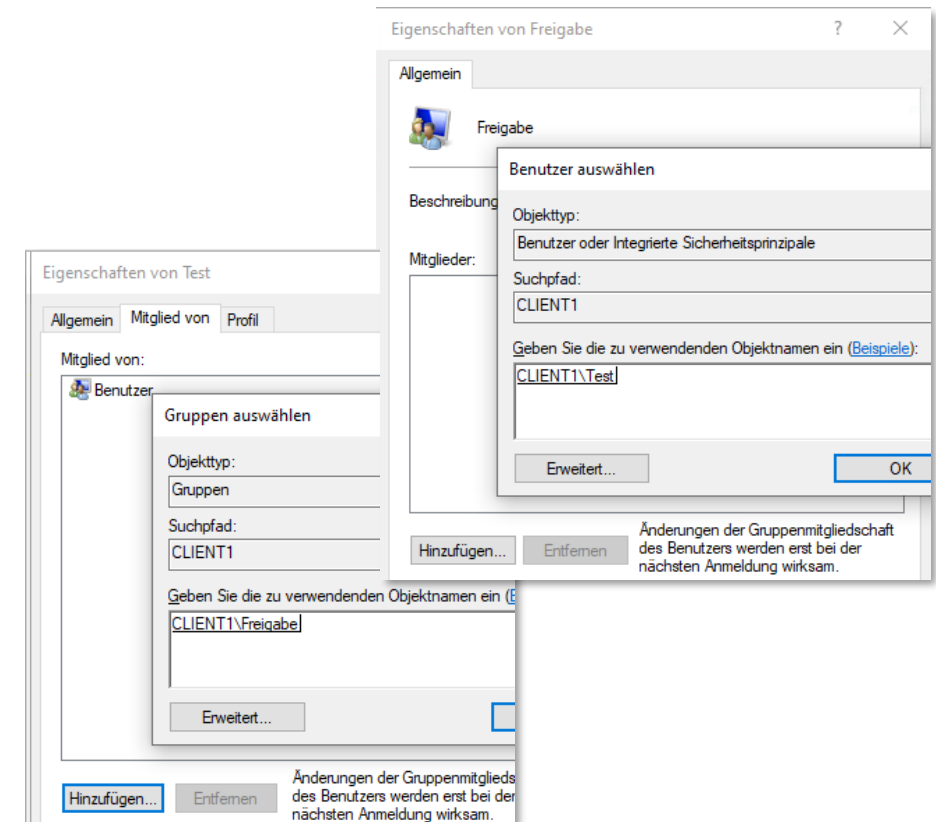
- lusrmgr.msc

Eigenschaften der Gruppe

- Hinzufügen, Benutzer oder Gruppen

Eigenschaften von Benutzern

- Mitglied von
- Hinzufügen, Benutzer oder Gruppen





**WBS
TRAINING**

**VIELEN DANK
FÜR IHRE
AUFMERKSAMKEIT!**



UNSER  SCHLÄGT FÜR BILDUNG