Aufgabe 1

- a. # net user zeigt alle lokalen Benutzer, net localgroup alle lokalen Gruppen
- b. # Cmdlets geben Objekte mit diversen Properties zurück statt Text als String
- c. # net user /? ausführen und ablesen
- d. # Verb kann Disable, Enable, Get, New, Remove, Rename, Set sein
- e. # ausführen und ablesen

Aufgabe 2

- a. net user katharina Katharina01 /add
- b. net localgroup Kollegen /add

_

net localgroup Familienmitglieder katharina /add

net localgroup Kollegen katharina /add

- d. net user katharina /logonpasswordchg:yes
- e. # Ab- und Anmeldung ausführen
- f. Disable-LocalUser katharina

g.

entsperren mit

Enable-LocalUser katharina

Aufgabe 3

a.

New-LocalUser -Name bernd

Kennwort Bernd01 am Prompt eintippen

Add-LocalGroupMember -Group Benutzer -Member bernd

- b. Add-LocalGroupMember -Group Familienmitglieder -Member bernd
- c. # Ab- und Anmeldung durchführen
- d. Disable-LocalUser bernd

e.

entsperren mit

Enable-LocalUser bernd

- f. # Verb kann Get, New, Remove, Rename, Set sein.
 - # Verb für LocalGroupMember kann Add, Get, Remove sein

Aufgabe 4

New-LocalUser -Name luisa -Password \$(ConvertTo-SecureString "Luisa01" -AsPlainText -Force)

Add-LocalGroupMember -Group Benutzer -Member luisa

Aufgabe 5

Löschen nach Anweisung durchführen