

Aufgabe 1

set working directory

Set-Location \$Env:userprofile\Downloads\App1

a. Get-ChildItem *.docx

b. sqlite1848326581.db # die Ziffernfolge ist randomisiert erzeugt, kann daher abweichen

c. Get-ChildItem file1*

d. Get-ChildItem image*

e. Get-ChildItem *.d*

f. Get-ChildItem *.doc*

g. Get-ChildItem *.jpg*

Aufgabe 2

a. Get-ChildItem -Recurse -File

b. Get-ChildItem -Path *.docx -Recurse

c. Get-ChildItem -Path *.jpg* -Recurse

d. Get-ChildItem -Recurse -Directory

e. Get-ChildItem -Recurse -Exclude *.db

f. Get-ChildItem -Recurse *.db -Exclude AppData2*, AppData3*

g.

\$ext = ("doc","docx","db","jpg","jpeg")

\$ext | % { gci -Rec ".*\$_" } | Group-Object Extension -NoElement

Aufgabe 3

Löschen nach Anweisung

Remove-Item App* -Recurse -Force