

For-Schleife mit Zufallspasswort Random und While-Schleife

```
#!/bin/bash

# Wert in einer For-Schleife verarbeiten
for USER in $@
do
    useradd -m $USER
    PASSWORD=$(echo "$(date +%s%N$RANDOM)" | sha512sum | head -c8)
    echo "$USER:$PASSWORD" | chpasswd
    passwd -e $USER # Dadurch muss der User das Passwort bei der ersten Anmeldung ändern
    echo "User: $USER - Passwort: $PASSWORD"
done
```

Parameter aus einer Datei auslesen

```
#!/bin/bash

# Wert in einer For-Schleife verarbeiten
for USER in $(cat /home/eric/bin/user.txt)
do
    useradd -m $USER
    PASSWORD=$(echo "$(date +%s%N$RANDOM)" | sha512sum | head -c8)
    echo "$USER:$PASSWORD" | chpasswd
    passwd -e $USER # Dadurch muss der User das Passwort bei der ersten Anmeldung ändern
    echo "User: $USER - Passwort: $PASSWORD"
```

done

Mit Laufvariable

```
#!/bin/bash

for (( i=1; 1<11; i++ )); do
  echo $i
done

echo "Die schleife wurde beendet"
```

While Schleife

```
#!/bin/bash

# While-Schleife PoC

WEITER="j"

while [[ "$WEITER" 0 "j" ]]; do
  echo "While-Schleife wird ausgeführt"
  read -p "Weiter? j/n " WEITER
done

echo "Schleife beendet"
```

Revision #2

Created 16 February 2024 09:56:19 by Hermann

Updated 16 February 2024 10:19:03 by Hermann