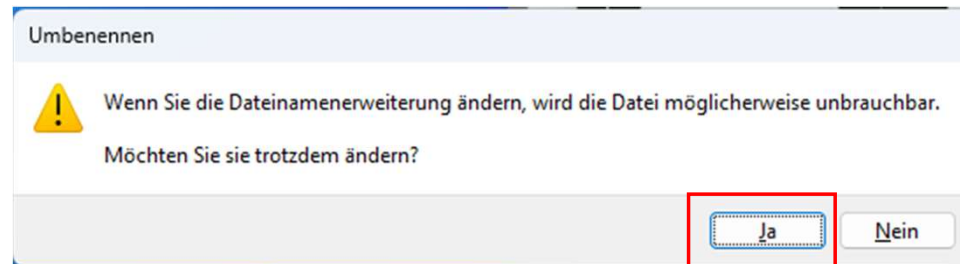


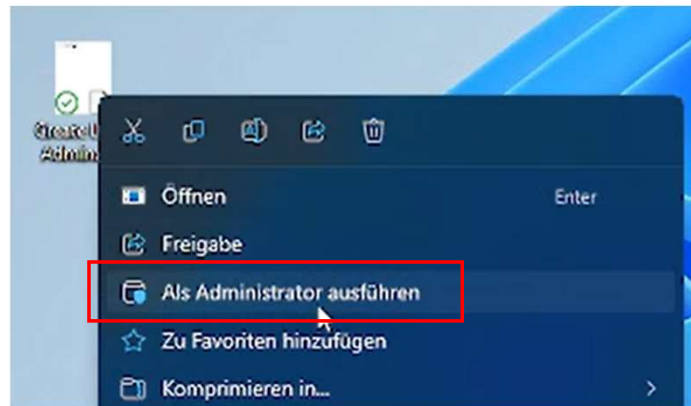
Lokalen Admin-Account anlegen

Batchdatei umbenennen und ausführen

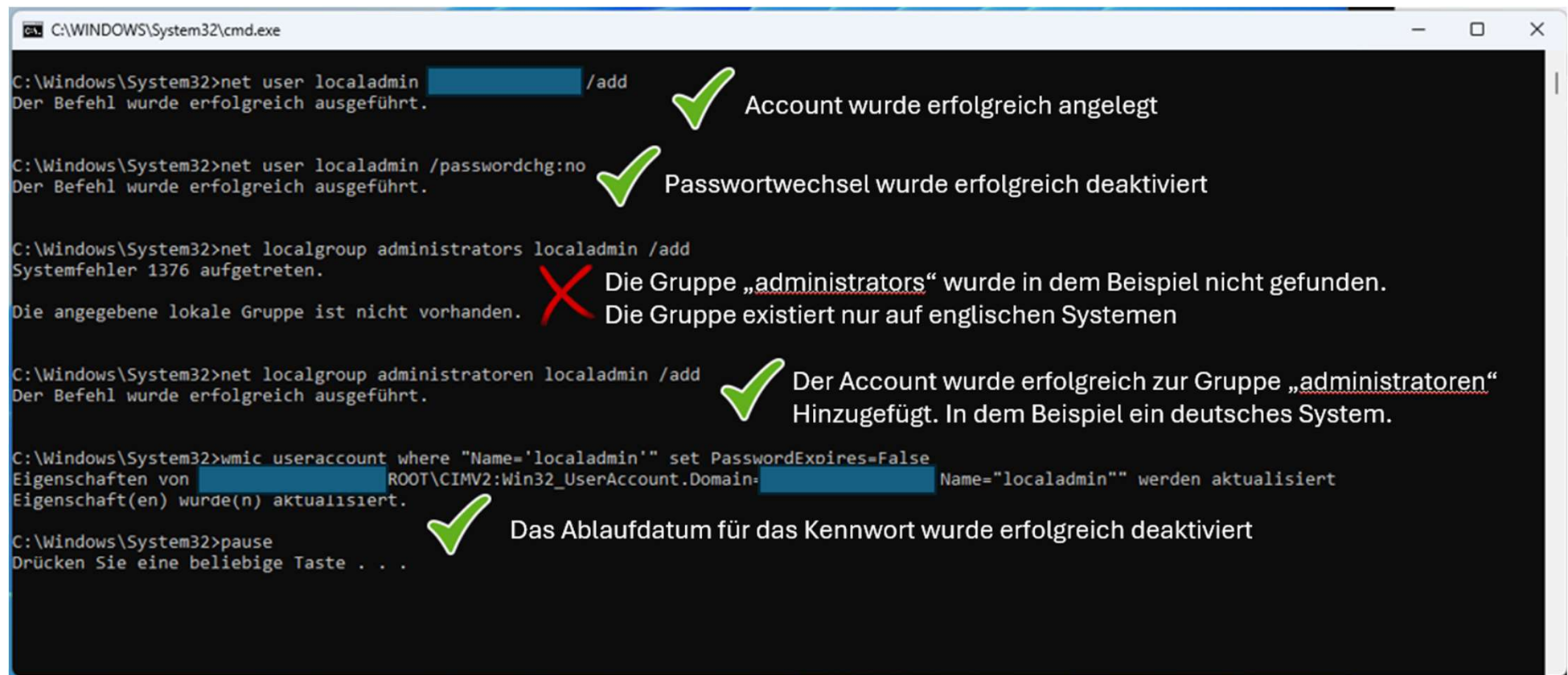
- Datei „Create Local Admin.**batch**“ in „Create Local Admin.**bat**“ umbenennen und Meldung mit „ja“ bestätigen



- Batchdatei als Administrator ausführen



Das Ergebnis sollte so aussehen



```
C:\WINDOWS\System32\cmd.exe

C:\Windows\System32>net user localadmin [REDACTED] /add
Der Befehl wurde erfolgreich ausgeführt.

C:\Windows\System32>net user localadmin /passwordchg:no
Der Befehl wurde erfolgreich ausgeführt.

C:\Windows\System32>net localgroup administrators localadmin /add
Systemfehler 1376 aufgetreten.
Die angegebene lokale Gruppe ist nicht vorhanden.

C:\Windows\System32>net localgroup administratoren localadmin /add
Der Befehl wurde erfolgreich ausgeführt.

C:\Windows\System32>wmic useraccount where "Name='localadmin'" set PasswordExpires=False
Eigenschaften von [REDACTED] ROOT\CIMV2:Win32_UserAccount.Domain=[REDACTED] Name="localadmin" werden aktualisiert
Eigenschaft(en) wurde(n) aktualisiert.

C:\Windows\System32>pause
Drücken Sie eine beliebige Taste . . .
```

✓ Account wurde erfolgreich angelegt

✓ Passwortwechsel wurde erfolgreich deaktiviert

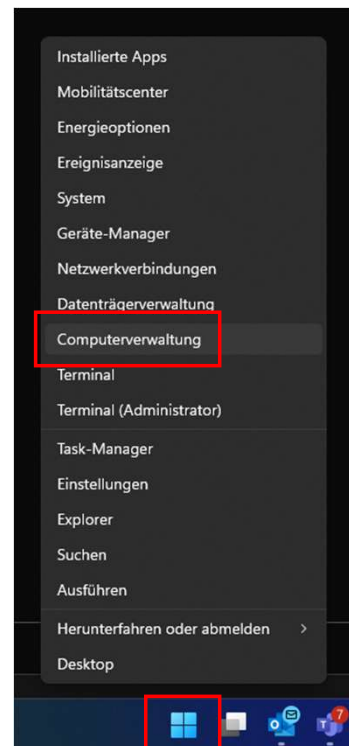
✗ Die Gruppe „administrators“ wurde in dem Beispiel nicht gefunden.
Die Gruppe existiert nur auf englischen Systemen

✓ Der Account wurde erfolgreich zur Gruppe „administratoren“ Hinzugefügt. In dem Beispiel ein deutsches System.

✓ Das Ablaufdatum für das Kennwort wurde erfolgreich deaktiviert

Kontrolle ob der Account angelegt wurde:

- Rechte Maustaste auf das Windows-Startsymbol
- Computerverwaltung öffnen



In der Gruppe Administratoren muss jetzt ein Account „localadmin“ vorhanden sein

