Technisches Dokumentations Portfolio ¦ Iwan Statnic

Über diese Sammlung

Diese Sammlung enthält Troubleshooting- und Optimierungsanleitungen, die ich selbst erstellt und dokumentiert habe. Sie zeigt meine Fähigkeiten in Analyse, Problemlösung und Dokumentation von IT-Prozessen.

Fallstudie 04 - Passwort zurücksetzung mithilfe von REGEDIT Windows 11

Kunden haben hin und wieder das problem das sie das Passwort zu ihren Pc's vergessen, mithilfe von regedit kann man das passwort löschen und den pc wieder freischalten.

Daten werden bei diesem prozess eben nicht gelöscht und ist der beste weg um den kunden ihre daten zu retten.

Vorgehen:

- 1. Boot Medium benutzen um zu CMD zu kommen oder ease of access swap mit CMD
- 2. shift + f10 für cmd, "regedit" eingeben und "enter" drücken.
- 3. Hive HKEY LOCAL MACHINE auswählen, Menü Struktur Laden.
- 4. Navigieren zu "C:\Windows\System32\config\SYSTEM" Als name z.b TempHive eingeben.
- 5. Navigieren zu "HKEY_LOCAL_MACHINE\TempHive\Setup" SetupType Wert auf 2 ändern.

CmdLine Wert auf cmd.exe setzen.

- 6. Hive wieder entladen Im Menü Datei, Struktur entladen, Regedit Schliessen.
- 7. Neustarten, Windows öffnet sich jetzt direkt mit einem CMD-Fenster vor der Anmeldung.

Neues Benutzerkonto Anlegen oder Passwort ändern:

net user NeuesKonto NeuesPasswort /add

net localgroup administrators NeuesKonto /add

Ergebnis:

Benutzer kann sich wieder anmelden, Alle Daten und Programme bleiben erhalten.

Prozess benötigt kein Zurücksetzen des Systems und keine Drittanbieter-Software.

Screenshots:

