2025/12/08 01:27 1/4 Windows

Windows

Microsoft-Windows-Updates erfolgen immer am 2. Dienstag im Monat.

User-Informationen: WIN&R > netplwiz

Datei-Explorer im Admin-Modus ausführen: Datei C:\Windows\explorer.exe als Administrator ausführen (rechte Maustaste).

Batch-Programmierung

Passwort zurücksetzen

Maßnahmen, sollte das Passwort nicht mehr bekannt sein (Win 10). Ist der Rechner mit einem Windows-Konto verbunden, kann man das Passwort über das Konto zurücksetzen. Die folgende Vorgehensweise ist vermutlich nicht für verschlüsselte Festplatten geeignet. Anleitung von Netzwelt.de

Änderungen über die Shell im Dateisystem. Aufruf über

- Installations-CD: Starten → nicht installieren, sondern Computerreparaturprogramm → Problembehandlung → Eingabeaufforderung. Oder
- Festplatte in anderes System einbauen und dort manipulieren.

Laufwerksbuchstabe kann abweichen!

cd C:\Windows\System32

Sicherung für alle Fälle

rename Utilman.exe utilman.bak

copy cmd.ext Utilman.exe

Wurde die Festplatte in ein Linux-System eingebaut: **mv** anstelle von **rename** und **cp** anstatt **copy**.

- Windows-Rechner wieder starten (den mit dem fehlenden Passwort / Festplatte ggf. vorher wieder einbauen).
- Auf dem Anmeldebildschirm Hochstelltaste gedrückt halten und rechts unten: "Neu starten".
- Problembehandlung
 - → Erweiterte Optionen
 - → Starteinstellungen
 - → Neu starten
- Anmeldebildschirm erscheint
- Rechts unten das gestrichelte Kreissymbol mit Pfeil → Eingabeaufforderung

Liste der User

Last update: 2024/06/22 10:15

net user

Passwort für registrierten User ändern

net user <BENUTZER> <NEUESPASSWORT>

Anpassen: <BENUTZER> (aus der Liste) und <NEUESPASSWORT>

Freigaben auf Win-System anzeigen

Computerverwaltung (rechts auf "Dieser PC") > System > Freigegebene Ordner

Windows-Autostart

Taskmanager starten = (STRG + Shift + ESC) Reiter **Autostart**

Austostartordner User (Windows +"R" → shell:startup):

%appdata%\Microsoft\Windows\Start Menu\Programs\Startup

C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Microsoft\Windows\Start
Menu\Programs\Startup

Zusätzlich Autostart über Windows Registry (Windows +"R" → regedit):

HKEY_CURRENT_USER\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Run

Autostartordner alle Benutzer (Win10 → Admin-Modus)

%programdata%\Microsoft\Windows\Start Menu\Programs\StartUp

C:\ProgramData\Microsoft\Windows\Start Menu\Programs\StartUp

ProgrammData ist versteckt zusätzlich Autostart über Windows Registry:

HKEY LOCAL MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Run

USB-Zugriff modifizieren

Rufus - bootfähige USB-Laufwerke erstellen

Windows 10 und Windows 11. Gruppenrichtlinien bearbeiten (suchen unter Einstellungen).

https://wiki.bluegnu.de/ Printed on 2025/12/08 01:27

2025/12/08 01:27 3/4 Windows

Öffnen: Computerkonfiguration / Administrative Vorlagen / System / Wechselmedienzugriff

Dort können 3 Einstellungen angepasst werden:

- Wechseldatenträger: Ausführungszugriff verweigern
- Wechseldatenträger: Lesezugriff verweigern
- Wechseldatenträger: Schreibzugriff verweigern

Um die **Verweigerung** zu ativieren, muss der Filter jeweils durch Bearbeiten aktiviert werden.

WSL einrichten

WSL = Windows-Subsystem für Linux.

Kann anstelle eines virtuellen Systems genutzt werden. Darüber kann eine ssh-Oberfläche aufgerufen werden oder bestimmte Anwendungen (Apps) können in isolierter Form unter Linux laufen.

https://learn.microsoft.com/de-de/windows/wsl/basic-commands https://www.wintotal.de/windows-subsystem-fur-linux/

Folgende Eingaben über die Windows-Shell/-Eingabeaufforderung:

WSL installieren

wsl --install

Aktivieren: /Einstellungen/Apps/Optionale Features/Mehr Windows-Funktionen/

- VM-Plattform
- Windows-Subsystem für Linux

Verfügbare Distributionen anzeigen

wsl --list --online

Installierte Distributionen anzeigen

wsl --list --verbose

Bestimmte Distribution installieren

wsl --install -d Debian

Festlegen der Standard-Distribution

wsl --set-default <Distribution Name>

Folgende Eingaben über die Linux-Shell des WSL:

Nach erstem Start: Username und PW anlegen

sudo apt update

Last update: 2024/06/22 10:15

sudo apt upgrade

Apps installieren, für die ein Snap-Paket existiert.

sudo snap install firefox

sudo snap install thunderbird

Im Startmenü des Hosts wird ein (Ubuntu-, Debian- oder xxx-)Unterordner angelegt, aus dem heraus die Anwendungen direkt angewählt werden können - dabei wird Linux automatisch im Hintergrund gestartet.

From:

https://wiki.bluegnu.de/ - kwiki

Permanent link:

https://wiki.bluegnu.de/doku.php?id=open:it:windows&rev=1701632299

Last update: 2024/06/22 10:15



https://wiki.bluegnu.de/ Printed on 2025/12/08 01:27