
Einstieg in Linux-Desktop

Notieren Sie bei jedem Schritt:

- Welche Menüpunkte oder Symbole Sie verwendet haben.
- Was Ihnen besonders leicht oder schwer gefallen ist.
- Fragen oder Auffälligkeiten, die Ihnen beim Arbeiten begegnen.

Benutzeroberfläche kennenlernen

- Erkunden Sie die Menüstruktur und das Anwendungsmenü.
- Passen Sie die Taskleiste an (z.B. Position ändern, Plugins wie CPU- oder Temperaturanzeige hinzufügen).
- Nutzen Sie die Systemtray-Symbole (Netzwerk, Bluetooth, Lautstärke).
- Öffnen Sie verschiedene Fenster und probieren Sie das Fenster-Management aus (Minimieren, Maximieren, Schließen, ausrichten am Seitenrand).
- Finden Sie heraus, wie Sie Programme an die Taskleiste oder das Startmenü anheften können.

Tastatur-Layout und Sprache einstellen

- Öffnen Sie die Systemeinstellungen.
- Stellen Sie das Tastatur-Layout auf Deutsch (oder Ihr gewünschtes Layout) um.
- Passen Sie die Systemsprache an.

Dateiverwaltung mit USB-Stick

- Stecken Sie Ihren USB-Stick ein und öffnen Sie ihn im Dateimanager.
- Erstellen Sie auf dem USB-Stick einen neuen Ordner mit Ihrem Namen.
- Kopieren Sie eine Datei von der VM auf den USB-Stick und umgekehrt.
- Entfernen Sie den USB-Stick sicher über die grafische Oberfläche.

Sonderfall etc

Wichtiger Hinweis:

Damit alle Teilnehmer im Kurs effizient Updates und Software installieren können, wird im Schulungsnetzwerk ein lokaler Paket-Cache (Proxy) verwendet. **Diesen Schritt müssen Sie außerhalb der Schulungsstätte (z.B. zu Hause) nicht durchführen!**

So richten Sie den Proxy ein:

1. Öffnen Sie ein Terminal (z.B. über das Startmenü).
2. Geben Sie folgenden Befehl ein (ersetzen Sie ggf. die IP-Adresse, durch die im Kurs verwendete):

```
1 echo 'Acquire::http::Proxy "http://10.10.224.119:3142";' | sudo tee /etc/apt/apt.conf.d/02proxy
```

3. Fahren Sie anschließend wie gewohnt mit Updates und Installationen fort.

VLC Media Player installieren (grafisch)

- Öffnen Sie den grafischen Paketmanager („Empfohlene Software“ oder „Add/Remove Software“).
- Suchen Sie nach „VLC“.
- Installieren Sie den VLC Media Player.

System aktualisieren

- Öffnen Sie das grafische Update-Tool („Software Updater“ oder „Update Manager“).
- Starten Sie die Systemaktualisierung und folgen Sie den Anweisungen.

Weiteren Benutzer anlegen und Rechte vergeben

- Öffnen Sie die Einstellungen für „Benutzer und Gruppen“.
- Erstellen Sie einen neuen Benutzer mit einem selbst gewählten Namen.
- Geben Sie diesem Benutzer Administratorrechte (Mitglied der Gruppe „sudo“ oder „Administratoren“).

Remote-Zugriff einrichten und testen

- Aktivieren Sie „SSH“ und/oder „VNC“ und „RDP“ für den Fernzugriff. (VNC ist unter Ubuntu nicht mehr nativ vorhanden)
- Testen Sie den Remote-Zugriff auch von einem Windows-PC aus:

-
- Für SSH: Verwenden Sie z.B. das Programm „PuTTY“.
 - Für VNC: Verwenden Sie z.B. „RealVNC Viewer“ (geht auch ohne Registrierung)
 - Für RDP: Verwenden Sie Microsoft Remotedesktopverbindung
 - Melden Sie sich mit den Zugangsdaten Ihres Accounts an.

Viel Erfolg beim Erkunden und Einrichten Ihres Linux Desktops!

PDF herunterladen