

Konferenzsoftware

Zoom und MS Teams

Installation auf einem Linux-PC



Allgemeines

In einigen Fällen kann es erforderlich werden, dass Software aus dem Internet geladen und nachinstalliert werden muss. Hier wird beschrieben, wie eine für Debian-Systeme bestimmte Datei (Dateiendung *.deb) nachinstalliert werden kann. Hierzu gehören auch alle Ubuntu-Varianten und LinuxMint. Dateien mit anderen Endungen *.tar, *.gz, *.tar.gz werden hier nicht beschrieben.

Download

Von der jeweiligen Anbieterseite ist für das eigene Betriebssystem die Datei mit der Endung *.deb herunterzuladen.

Zoom installieren

Für Zoom gibt es eine ausführliche Hilfeseite. Diese führt auch in den Downloadbereich. Vom Linuxtreff bedarf es hier keiner weiteren Information.

Link zur Hilfeseite:

https://support.Zoom.us/hc/de/articles/204206269-Zoom-unter-Linux-installieren-oder-aktualisieren#h_75e1dc24-8db1-4b89-8db9-eb049f9b7987

MS Teams installieren

MS Teams ist auf der Downloadseite von Microsoft verfügbar.

Link zur Seite:

<https://www.microsoft.com/de-de/microsoft-teams/download-app>

Die unter „Zoom“ beschriebene Installation kann mit passenden Werten auch für „MS Teams“ verwendet werden.

Programm „Zoom“ und „MS Teams“ starten

Durch die Installation wird ein Eintrag im Startmenü erstellt. Zoom und MS Teams sind dann unter „Internet“ zu finden. Alternativ kann in das Suchfeld auch „zoom“ oder „teams“ eingetragen werden. Im nachfolgenden Anmeldebildschirm sind dann die persönlichen Zugangsdaten einzutragen.

Weiterführende Informationen

Sollte die Installation über die grafische Oberfläche fehlschlagen bitte den Hinweisen „Verwenden des Terminals“ auf der Hilfe-Seite von Zoom folgen. Anstelle des Befehls „sudo apt install ./[dateiname]“ kann auch der Befehl „sudo dpkg -i ./[dateiname]“ verwendet werden.

Noch Fragen?

Für Fragen rund um die Linuxinstallation bieten wir unsere Hilfe an. Bitte dann eine Mail an:
info@linuxtreff-muelheim.de oder zimmermann@netzwerk-bildung.net