

KeePass ist ein Passwort-Management-Programm für Windows. Zum Glück ist es mit dem .NET Framework geschrieben worden. Damit kann man es auch unter Linux nutzen. Hier die Anleitung

.NET + Linux = Mono

Da das Programm mit dem .NET-Framework geschrieben wurde, ist es auch auf Linux portabel.

Mono installieren

```
aptitude install mono-complete
```

KeePass installieren

Auf der Website von [KeePass](#) das zip-Archiv herunterladen und entpacken.

```
mkdir -p /usr/local/bin/KeePass/  
unzip -x +Downloads/KeePass-<version>.zip -d /usr/local/bin/KeePass/
```

Zum testen genügt ein

```
mono /usr/local/bin/KeePass/KeePass.exe
```

vereinfachtes starten

Um KeePass einfacher zu starten, schreiben wir uns ein kleines Script.

[/usr/local/bin/KeePass.sh](#)

```
#!/bin/bash  
  
mono /usr/local/bin/KeePass/KeePass.exe > /dev/null 2>&1 &  
#Wenn man immer die gleiche Datenbank haben möchte, wäre auch folgendes denkbar  
#mono /usr/local/bin/KeePass/KeePass.exe  
/home/<user>/Dokumente/KeePass/Database.kdbx > /dev/null 2>&1 &
```

Mit diesem Script kann man KeePass . sh auf der Konsole aufrufen.

KeePass aktualisieren

Zum Aktualisieren muss man einfach das neue zip-Archiv von der Webseite laden und entpacken

```
unzip -x +Downloads/KeePass-<version>.zip -d /usr/local/bin/KeePass/
```

Nutzung von KeePass in Browsern

Firefox

Um in Firefox alle Passwörter aus der KeePass-Passwortdatenbank nutzen zu können, muss das Plugin [Kee](#) installiert werden.

Chrome / Chromium

Für Chrome / Chromium muss das Addon [Kee](#) installiert werden

Quellen

- <http://keepass.info/help/v2/setup.html#mono>
- <http://mono-project.com/DistroPackages/Debian>

From:

<https://wiki.da-checka.de/> - **PSwiki**

Permanent link:

<https://wiki.da-checka.de/doku.php/wiki/programme/keepass>

Last update: **2019/11/09 21:32**

