Fremde Quellen

Basisordner ▶ etc ▶ apt ▶ sources.list.d	/ Ordnerverlauf öffnen, BookMan II.			
Name	▼ Erw	Größe	Geändert	rwx
Ŷ		<dir></dir>		
graphics-tuxedo	list	61 B	17.10.20 15:57	rw-
graphics-tuxedo.list	distU	61 B	17.10.20 15:50	rw-
graphics-tuxedo.list	save	0 B	17.10.20 15:56	rw-
jitsi-stable	list	41 B	17.10.20 15:57	
jitsi-stable.list	distU	41 B	17.10.20 15:50	rw-
itsi-stable.list	save	0 B	17.10.20 15:55	rw-
jitsi-unstable	list	43 B	17.10.20 15:57	rw-
jitsi-unstable.list	distU	43 B	17.10.20 15:50	rw-
itsi-unstable.list	save	0 B	17.10.20 15:56	rw-
micahflee-ubuntu-ppa-bionic	list	132 B	17.10.20 15:57	rw-
micahflee-ubuntu-ppa-bionic.list	distU	132 B	17.10.20 15:50	rw-
micahflee-ubuntu-ppa-bionic.list	save	0 B	17.10.20 15:55	rw-
oibaf-tuxedo	list	58 B	17.10.20 15:57	rw-
oibaf-tuxedo.list	distU	58 B	17.10.20 15:50	rw-
pibaf-tuxedo.list	save	0 B	17.10.20 15:55	rw-
pipelight-ubuntu-stable-bionic	list	67 B	17.10.20 15:57	rw-
pipelight-ubuntu-stable-bionic.list	distU	67 B	17.10.20 15:50	rw-
pipelight-ubuntu-stable-bionic.list	save	0 B	17.10.20 15:56	rw-
syncthing	list	0 B	03.03.20 18:58	rw-
tuxedo-computers	list	56 B	17.10.20 15:57	rw-
tuxedo-computers.list	distU	56 B	17.10.20 15:50	rw-
tuxedo-computers.list	save	0 B	17.10.20 15:56	rw-
unit193-ubuntu-encryption-bionic	list	142 B	17.10.20 15:57	rw-
unit193-ubuntu-encryption-bionic,list	distU	142 B	17.10.20 15:50	rw-
unit193-ubuntu-encryption-bionic.list	save	0 B	17.10.20 15:56	rw-

Falls jemand etwas zu dem von mir <u>eröffneten Thread</u> "Woran erkenne ich Fremdquellen und wie werde ich sie los?" auf *ubuntuusers* sagen möchte: Nur zu! Ich habe es aufgeben. Für manche Probleme gibt es keine Lösung. Dann werde ich eben auf meinem Hauptrechner auf immer und ewig <u>Bionic Beaver</u> behalten.

Nein: es gelingt mir auch nicht, eine <u>bootfähige Iso</u> von <u>Focal Fossa</u> herzustellen, die von meinem BIOS oder (U)EFI wie auch immer das heute heißt, erkannt wird und bootet. Ich habe jetzt mehrere Stunden damit verbracht, und es reicht irgendwann mit dem Frickeln. Ich mach das nicht zum ersten Mal, sondern nutze Linux seit mehr als 15 Jahren.

(Wer jetzt vorschlägt, ich solle irgendein Wiki oder fucking manual lesen: Den Tipp kann ich mir auch selbst geben. Auf meinem Laptop funktionierte das Update. Der ist bis auf die Hardware identisch.)

Immerhin habe ich einen Teil meiner Probleme gelöst, indem ich Nautilus durch Nemo ersetzte. Nautilus zeigte nur noch das home-Verzeichnis an, aber weder darüberliegende Ordner noch externe Platten oder Sticks. An den Rechten kann es nicht gelegen haben, weil sowohl der Gnome Commander als auch der Krusader das konnten. Vermutlich habe ich Nautilus irgendwie zerschossen, weil ich das Programm mehrfach mit sudo geöffnet habe, wovon abgeraten wird. Aber ich kam anders nicht auf meine anderen Festplatten.

Die gute Nachricht: Ich habe wieder etwas gelernt.