

# Fehlermeldung TINU (Terminal) - Ventura 13.2.1, M1 Pro

**Beitrag von „TriXoX“ vom 12. März 2023, 16:45**

Moin,

wollte mir gerade einen bootable Stick erstellen - scheint ja mit TINU leicht zu sein. Habe die neueste Version aus GitHub geladen.

Wenn ich die App öffne, werde ich darauf hingewiesen: TINU needs special privileges in order to work...

Soweit so gut. Klicke auf Use diagnostics und kriege dann folgende Fehlermeldung:

**„DebugScriptSudo.command“ kann nicht geöffnet werden, weil TINU nicht erlaubt ist, Dokumente in Terminal zu öffnen.**

Habe unter Sicherheit bei Festplattenvollzugriff das Terminal bereits hinzugefügt. Bin langsam echt ratlos..

Ich kann den Schritt überspringen, werde jedoch darauf hingewiesen, dass der Prozess failen wird. Somit kommen wir zum nächsten Problem. Ich werde darauf hingewiesen, den Installer zu installieren. Finde dort nirgendwo Venturra, sondern nur Monterey?

---

**Beitrag von „apfel-baum“ vom 12. März 2023, 17:26**

hallo [TriXoX](#),

zum herunterladen kannst du via mac / hacky zum beispiel anymacos (osx) nutzen, oder für die recoveryinstall liegst du mit dem bdu (windows), -das kann mittlerweile bis ventura, auch nicht falsch. so du die install\*\*\*.app dann im programme-verzeichnis hast bei anymacos, kannst du dann mittels tinu, oder wenn ich nicht irre mit anymacos selbst einen bootstick erstellen, was du dann noch benötigst wäre die gebaute-efi, sowie entsprechende bootargs ggf. für ventura..

beim bdu unter windows ist es ähnlich-via recovery

Ig und viel erfolg 😊

--

- software-

bdu - [https://cvad-mac.narod.ru/index/bootdiskutility\\_exe/0-5](https://cvad-mac.narod.ru/index/bootdiskutility_exe/0-5)

anymacos- <https://www.sl-soft.de/anymacos/>

--

zum efi editieren- jeweils unter releases

- <https://github.com/ic005k/OCAuxiliaryTools>

- <https://github.com/ic005k/Xplist>

--

anbei nochmal der rat den beginners guide anzulesen-

[Beginner's Guide - der Einstieg in das Hackintosh-Universum](#)

---

### **Beitrag von „TriXoX“ vom 12. März 2023, 17:31**

Hi,

vielen Dank für deine ausführliche Antwort!

Kann ich mit AnyMacOS auch Ventura herunterladen? Oder nur mit BDU?

Bezüglich TINU: Würde es ja gerne nutzen - habe aber wie oben dokumentiert ein Problem. Kannst du mir da vllt. weiterhelfen? Würde das Tool sehr gerne nutzen!

---

### **Beitrag von „apfel-baum“ vom 12. März 2023, 17:34**

mit sowohl als auch- im falle von anymacos den full (auch ohne inetverbindung installierbar)unter osx

und im falle vom bdu, wird es soweit ich entsinne das [recoveryimage](#) sein -inetverbindung benötigt

lg 😊

zu tinu, nutzt du diese version- [https://github.com/ITzTravelIn...U/releases/tag/3.0.1\\_\(107\)](https://github.com/ITzTravelIn...U/releases/tag/3.0.1_(107)) - , und auch unter welcher osx-version nutzt du sie? wie sieht es hinsichtlich [sip](#) bei dir aus?

edit-

es wäre klasse, wenn du deine soft/hardwareinfos

z.b. in dein-e profil/ signatur einträgst- keiner der hier lesenden wird -immer- wissen, was du verbaut hast- und kann dir somit recht schwer weiterhelfen-

gehe dazu oben zum kontrollzentrum-> profil und dort zu profil bearbeiten, infos eintragen, das war es dann schon 😊

---

### Beitrag von „TriXoX“ vom 12. März 2023, 17:50

Moin,

dein Link lässt sich leider nicht öffnen. Habe jedoch die neueste Version heruntergeladen - aus seinem GitHub Profil. Bezüglich [SIP](#) habe ich nichts umgestellt - wurde in der App auch von abgeraten.

Ich entwickle den Stick auf meinem Mac. Laufe dort zur Zeit auf Ventura 13.2.1, M1 Pro.

---

### Beitrag von „apfel-baum“ vom 12. März 2023, 19:08

bezüglich tinu könnte [ITzTravellnTime](#) , vielleicht licht ins dunkel bringen,

lg 😊

--

edit-

ich habe das topic mal angepasst, evtl. werden dadurch antworten leichter gefunden

---

**Beitrag von „ITzTravellnTime“ vom 10. Juli 2023, 02:53**

Sorry for the late response, for some reason i didn't receive any email notification or other things.

About TINU basically it needs special privileges in order to perform its things, to get those granted it needs to have the terminal that opens and executes the app itself in order to be able to get all the needed privileges. This is done using a .command file that tinu executes using the terminal app. the problem is that in modern macos apps needs permits to do that and that's missing from the current TINU release, and to be honest i haven't figured it out yet. Here is a simple workaround:

For those not as familiar with terminal commands:

First, ensure you're not already running TINU. Then:

1. Open a MacOS terminal using the terminal app. Use CMD-Spacebar to find it if you needed.
2. 'cd ~/Library/Application\ Support/org.pietrocaruso.TINU/DiagnosticsMode/'
3. 'sudo ./DebugScriptSudo.command'
4. When prompted, key in your password
5. TINU should then open and run

About the second error message about the fact that the install process will fail it's due to the fact that you are basically attempting at using the installer creation feature without the diagnostics mode or with [SIP](#) enabled (which disables modifications to volumes marked as macos startup disks, like the usb installers once they are formatted, therefore preventing the copy of all the necessary boot files; The usage of diagnostics mode through the terminal uses a special permit guaranteed by the terminal app to bypass this limitation).