

# Du hast nicht die benötigten Zugriffsrechte....

Beitrag von „delija999“ vom 11. August 2021, 13:18

Hallo

habe folgende meldung unter 11.4.: Du hast nicht die benötigten Zugriffsrechte, um das Programm zu öffnen.

bin als admin angemeldet.

LÖSUNG:

die app auf schreibtisch kopieren

im terminal folgendes eingeben. xxxx ist die jeweilige app

1.

Code

1. sudo spctl --master-disable

Code

1. ruby -e "\$(curl -fsSL https://raw.githubusercontent.com/Homebrew/install/master/install)" < /dev/null 2> /dev/null

- Wait for the command to finish. After completion **run the following code:**

Code

1. brew install upx

- Now **run this command:**

Code

1. sudo upx -d ~/Desktop/xxxxxx.app/Contents/MacOS/x-force

- Close the terminal and **open the xxxx on your Desktop.**

Done!

---

## Beitrag von „HAI“ vom 14. August 2021, 22:53

Hi [delija999](#), habe gestern Abend auch Homebrew frisch installiert. Habe mir den Proxy, "privoxy" installiert.

Auf der Homepage von Homebrew [https://brew.sh/index\\_de](https://brew.sh/index_de) steht folgendes Kommando zur Installation.

```
/bin/bash -c "$(curl -fsSL https://raw.githubusercontent.com/Homebrew/install/HEAD/install.sh)"
```

Bitte immer auf der Homepage entnehmen, auch das vorige (von mir) kann sich, auch wenn unwahrscheinlich ändern.

upx, schon lange nicht mehr gesehen, ist eigentlich eine feine Sache. 😊

Hier würde mich ein konkreter Einsatzfall interessieren.

Anmerkung:

Wozu braucht man sudo upx? Bei mir ist sudo nicht notwendig (owner ist der eigene User).

Ein upx -d macht eine Dekompression und keine Kompression.

Kompression:

("upx -1" (bis 9) xxxx). Hab's mit GIMP und (upx -1) probiert, funktioniert.

Wenn man diesen Weg geht, muß man denke ich wissen, daß beim nächsten Update die Komprimierung wieder ansteht.

Welche APP ist groß genug (bei den heutigen schnellen Platten), daß sich das rentiert?

=====

Das war es zum upx. Nun der Rest.

Warum als admin angemeldet bei der Kopie?

Das sorgt selbstverständlich dazu, daß die Rechte beim admin bleiben (und man später ein "sudo upx" benötigt).

Warum über "spctl" (Gatekeeper) aufmachen, ein großes Sicherheits-Feature von MacOS.

Dann muß man das aber auch wieder wenigstens zumachen. Muß man aber nicht.

Hier wird die sichere Lösung dargestellt (über control):

<https://www.maclife.de/ratgebe...nstallieren-10094520.html>

Einfach nur eine sachliche Ergänzung. 😊

---

### **Beitrag von „thahammer“ vom 15. August 2021, 08:56**

Ich habe da letztens was anderes im Zusammenhang mit Parallels gefunden. Rechts Klick Informationen auf die Datei. Entsperren und ganz unten gibt es ein Dreieck für ein kleines Submenu. Dort kann man sich als Besitzer eintragen. Vielleicht reicht das in einigen Fällen bereits?