

**Erledigt**

## Bitte Script überprüfen

**Beitrag von „aalbani“ vom 12. Februar 2018, 22:29**

Hallo,

ich habe hier ein Script das wirft Fehler aus und ich weiß leider nichts damit anzufangen, da ich der absolute Anfänger bin

Shell-Script

1. #!/bin/sh
- 2.
- 3.
4. echo "Pinne MAC ..."
- 5.
- 6.
7. false
8. while [ \$? != 0 ]; do
9. sleep 5
10. /sbin/ifconfig en0 lladdr 00:00:00:00:00:00
11. done

Alles anzeigen

wäre echt nett, wenn sich das mal jemand anschauen könnte und mir sagt wo der Fehler liegt.

---

**Beitrag von „al6042“ vom 12. Februar 2018, 22:33**

Da wäre es doch mal spannend zu wissen, was du mit dem Script überhaupt bezweckst...

---

**Beitrag von „aalbani“ vom 12. Februar 2018, 22:34**

ja das kannst Du wissen.

Ich möchte die Mac Adresse meiner Netzwerkkarte spoofen.

Die hat 88:88:88:88:87:88

---

### **Beitrag von „NoirOSX“ vom 12. Februar 2018, 22:55**

```
sudo ifconfig xx down
```

```
sudo ifconfig xx lladdr 00:11:22:33:44:55
```

```
sudo ifconfig xx up
```

xx = en0

xx = en1

---

### **Beitrag von „griven“ vom 12. Februar 2018, 22:55**

Also Fehler wirft es bei mir nicht aber es trennt mich zuverlässig vom Internet 😊

Wie rufst Du das script auf über sudo oder normal?

---

### **Beitrag von „aalbani“ vom 12. Februar 2018, 22:57**

Ja Danke [@BlackOSX](#).

Aber das soll ja permanent geändert werden, also bei jedem Neustart.

Deswegen das Script, das kommt dann nach /Library/LaunchDaemons

EDIT: Das läuft mit System Rechten.Im Script Editor wirft es mir den Fehler Aus "Zeilenende, etc. erwartet, aber „" gefunden." Kann leider nix damit anfangen.

---

## Beitrag von „Noir0SX“ vom 12. Februar 2018, 23:17

VII zwei andere Ansätze

<http://kennyvn.com/how-to-spoof-mac-address/>

<http://www.insanelymac.com/forum/topic/20121-r-mac-address-on-startup/>

---

## Beitrag von „aalbani“ vom 12. Februar 2018, 23:44

Vielen vielen Dank [@BlackOSX!](#) 😊

Der erste Link ist ja sehr hilfreich.

Den hab ich gleich umgesetzt und es läuft.

Ich habe das Script nach /Library/LaunchDaemons getan und rufe das Script über eine plist Datei auf, beim Systemstart, funktioniert bestens.

Vielen Dank nochmal...