

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...