

Erledigt

Veracrypt + Fuse + Mac OS X Sierra

Beitrag von „bockwurst“ vom 28. März 2017, 16:06

Hi,

wollte gerade an meine mit Trucrypt verschlüsselte externe Festplatte ran (unter OS X Sierra). Da scheint es aber ein Problem zu geben Fuse wird wohl irgendwie nicht geladen. Nun bin ich nicht der einzige mit dem Problem, deswegen hat jemand ein Script geschrieben (siehe Anhang). Leider bekomme ich immer noch dieselbe Fehlermeldung (siehe Screenshot) auch nach vielen Neustarts.

Frage, hat das Problem sonst noch jemand und eventuell eine Lösung dafür?

Shell-Script

```
1. #!/bin/bash
2.
3.
4. function status() {
5. kextstat | grep org.virtualbox.kext > /dev/null 2>&1 ;
6. vbox=$((1-$?)
7. kextstat | grep com.github.osxfuse > /dev/null 2>&1 ;
8. fuse=$((1-$?)
9. }
10.
11.
12. status
13.
14.
15. if [ "$1" == "vbox" ] ; then
16. if [ $vbox == 1 ] ; then
17. echo "Already vbox"
18. else
19. sudo kextunload -b com.github.osxfuse.filesystems.osxfuse
20. sudo kextutil "/Library/Application Support/VirtualBox/VBoxDrv.kext" -r
   "/Library/Application Support/VirtualBox"
21. sudo kextutil "/Library/Application Support/VirtualBox/VBoxNetAdp.kext" -r
   "/Library/Application Support/VirtualBox"
```

```

22. sudo kextutil "/Library/Application Support/VirtualBox/VBoxNetFlt.kext" -r
    "/Library/Application Support/VirtualBox"
23. sudo kextutil "/Library/Application Support/VirtualBox/VBoxUSB.kext" -r
    "/Library/Application Support/VirtualBox"
24. fi
25. elif [ "$1" == "fuse" ]; then
26. if [ $fuse == 1 ]; then
27. echo "Already fuse"
28. else
29. sudo kextunload -b org.virtualbox.kext.VBoxUSB -b org.virtualbox.kext.VBoxNetFlt -
    b org.virtualbox.kext.VBoxNetAdp
30. sudo kextunload -b org.virtualbox.kext.VBoxDrv
31. sudo kextutil /Library/Filesystems/osxfuse.fs/Contents/Extensions/10.12/osxfuse.kext
32. fi
33. elif [ "$1" == "status" ]; then
34. echo "vbox = $vbox"
35. echo "fuse = $fuse"
36. else
37. echo "Run $0 <vbox|fuse|status>"
38. fi

```

Alles anzeigen