Erledigt AMD Hackintosh Guide

Beitrag von "ralf." vom 5. Dezember 2016, 17:07

Welches Update und welches Upgrade?

Ein Update und oder ein Updgrade sollte mit viel Voraussicht geschehen, **never touch a running system**, halte immer ein Backup vom laufenden System bereit.

Prelinked Kernel

In OS X Terminal öffnen (direktes OS X)

sudo chown root:admin / sudo kextcache -system-prelinked-kernel sudo kextcache -system-caches exit

In OS X Terminal öffnen (paralleles OS X)

sudo -s rm -f /Volumes/Volume/System/Library/PrelinkedKernels/prelinkedkernel touch /Volumes/Volume/System/Library/Extensions kextcache -u /Volumes/Volume exit

In Recovery Terminal öffnen

cd "/Volumes/Volume" touch System/Library/Extensions kextcache -prelinked-kernel System/Library/Caches/com.apple.kext.caches/Startup/ kernelcache -K System/Library/Kernels/ kernel System/Library/Extensions exit

Mountain Lion: kernelcache



Mavericks: kernelcache



Yosemite: prelinkedkernel

El Capitan: prelinkedkernel

Sierra: prelinkedkernel

High Sierra: prelinkedkernel

Im Anhang noch ein Tool von Micky1979/InsanelyMac macOS Sierra Ready.

to verify: sudo InsanelyRepairPermission -v /Volumes/Volume to repair: sudo InsanelyRepairPermission -r /Volumes/Volume to repair and touch (will cause the kernelcache/prelinked to be rebuilt): sudo InsanelyRepairPermission -rt /Volumes/Volume