

Updated: [Anleitung] Acer Aspire E1-571 Hackintosh Sierra

Beitrag von „al6042“ vom 23. September 2016, 08:04

Wenn der Kext tatsächlich unter /S/L/E installiert wurde, kannst du auch versuchen mit der RecoveryHD zu starten und von dort aus den Kext im Verzeichnis der eigentlichen OSX-Installation zu löschen.

Das geht per Terminal und sieht ungefähr so aus...

Wechsle in das Verzeichnis /S/L/E deiner eigentlichen OSX-Partition:

Code

1. `cd /Volumes/"Name der OSX-Partition"/System/Library/Extensions`

Dann lösche dort den Kext:

Code

1. `rm -r VoodooPS2Controller.kext`

Für Laptops ist es auch immer ratsam diesen Kext im entsprechenden Ordner unter Clover abzulegen, wenn er dann nämlich funktioniert, wird er sowohl in der OSX-, als auch in der RecoveryHD-Umgebung eingesetzt.

Achtung:

Boote sinnvollerweise mit einem USB-Stick, der die kompletten Clover Config-Settings beinhaltet. Der lässt sich schneller mal korrigieren/ändern. Wenn dann alles läuft, kannst du dessen Inhalt ohne weiteres wieder auf die Platte, bzw. der versteckten EFI-Partition übernehmen.