

Erledigt

Audio Treiber geht nicht

Beitrag von „Paul-B“ vom 30. Oktober 2014, 19:38

Habe gerade den Treiber installiert * oder es zumindest versucht, ich habe keine ahnung warum das nicht funktioniert.

Kann mir jemand helfen?

Treiber: <http://hackintosh-forum.de/index.php?age=Thread&threadID=18561>

Tool: Kextwizard

Beitrag von „fundave“ vom 30. Oktober 2014, 19:40

Hast du mit Kext-dev-mode=Yes gebootet?

Beitrag von „Paul-B“ vom 30. Oktober 2014, 19:52

ich glaube nicht bzw. ich weis nicht was das ist.

Beitrag von „MacGrummel“ vom 30. Oktober 2014, 19:55

Welche Version Ozmosis verwendest Du denn? Läuft der Rechner denn sonst?

Beitrag von „Paul-B“ vom 30. Oktober 2014, 20:15

Ich verwende die version 1479.

Rechner läuft eigentlich bis auf das die interne Grafik vom Prozessor nur mit 8 mb läuft, habe aber eine OOB Grafikkarte bestellt (GTX 770)

Beitrag von „TuRock“ vom 30. Oktober 2014, 20:30

Einmal das hier über Terminal eingeben und Neustarten !

Code

1. `sudo nvram 7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82:boot-args="kext-dev-mode=1"`
-

Beitrag von „Paul-B“ vom 30. Oktober 2014, 20:58



super hat geklappt

mir ist noch was anders aufgefallen und zwar das ich nach jedem ausschalten des rechners meine Tastatur und Maus in einen anderen USB Port stecken muss da der vorherige irgendwie nicht mehr geht

Beitrag von „TuRock“ vom 30. Oktober 2014, 21:15

Installiere dir die USB Treiber s.Anhang!

(AppleUSBXHCI.kext entfernt und mit GenericUSBXHCI.kext von RehabMan ersetzt)

Edit: damit sollten auch die USB3.0 Ports richtig erkannt werden, bei mir funktioniert das!

Beitrag von „Paul-B“ vom 30. Oktober 2014, 21:24

also die IOUSBFamily.[kext installieren](#) .

Ich kann keine AppleUSBXHCI.kext finden somit auch nicht ersetzen.

wen vorhanden wo wäre sie dann?

Beitrag von „TuRock“ vom 30. Oktober 2014, 21:29

Ich hab das schon erledigt, Original.kext ist mit AppleUSBXHCI.kext und die wurde jetzt ersetzt, du brauchst nur IOUSBFamily.kext zu installieren!

Am besten mit Kext Wizard installieren, dann noch die zugriffsrechte reparieren und cache neu aufbauen lassen!