

Erledigt

Projekt Hackintosh mit parallelem Windows 7 - Anfängerprojekt

Beitrag von „Cramp“ vom 7. Dezember 2014, 14:38

Den Thread kannte ich schon, ist leider nicht das Problem, wie den kext-dev-mode habe ich schon in der com.apple.boot.plist eingebaut.

Es wird einfach kein Audio-Ausgabegerät erkannt. Wenn ich probiere über Multibeast eine kext zu installieren (Realtek ALC 887 Legacy) fragt er mich nach einer Chamäleon Boot Datei (oder so ähnlich), habe statt dessen über Customize die Basic Boot Options ausgewählt und danach noch Optional EFI Installed Bootloader Support angewählt (alles gemäss der Multibeast Meldungen).

Der DPCI Manager zeigt mir auf der Statusseite unter Audio Device zwei Einträge, jeweils die ersten beiden Spalten (Audio Device und Sub Device) sind mit einem Zahlencode ausgefüllt, die darauffolgenden sind leer.

Unter PCI List gibt es einen Eintrag "Multimedia controller, Audio Device", mit der Lupe gibt es kext Vorschläge, die aber in Multibeast nicht auffindbar sind und eher allgemein anmuten: HDEnabler 1+2, VoodooHDAkext, AppleHDAController...

In der Spalte Device Name ist nichts aufgeführt.

Dann gibt es noch einen zweiten Eintrag, "GK104 HDMI Audio Controller", ich denke der kommt von der Grafikkarte. Da ich aber kein HDMI nutze, benötige den wohl nicht...