Erledigt config.plist und DSDT. für MSI Z87-GD65

Beitrag von "al6042" vom 31. Mai 2016, 23:38

Aber er nutzt doch Ozmosis...



Ich extrahiere mal eine DSDT aus dem letzten ROM, was ja auf der gleichen Daten-Basis wie das 1479er besteht, und baue die mal um....

EDIT:

Ok... hier sind mal eine DSDT mit allen möglichen Patchen, inkl. ALC1150 auf Layout-ID 1 und HDMI-Audio uvm.

Dazu noch eine Defaults.plist mit iMac14,2 und hoffentlich passenden Werten für die iApps...

Hinweis: In der Defaults.plist gibt es noch eine Zeile, die du vor der Nutzung editieren musst.

Code

- 1. <key>HardwareAddress</key>
- 2. <string>aa:bb:cc:dd:ee:ff</string>

Dort musst du die MAC-Adresse deiner Netzwerkkarte eintragen.

Diese erhältst du über den Terminal-Befehl "ifconfig" und steht in der dortigen Ausgabe unter "ether":

Code

- 1. en0: flags=8863<UP,BROADCAST,SMART,RUNNING,SIMPLEX,MULTICAST> mtu 1500
- 2. options=6b<RXCSUM,TXCSUM,VLAN HWTAGGING,TSO4,TSO6>
- ether "HIER STEHT DEINE HEXADEZIMALE NUMMER"

Danach beide Dateien auf die versteckte EFI-Partition kopieren.

DSDT nach "/EFI/Oz/Acpi/Load" und die Defaults.plist nach "/EFI/Oz".

Danach neu starten, ins BIOS gehen und einen NVRAM-Reset durchführen...

Dies geht per Tastenkmobi "Alt+WinLogo+P+R" und mündet in einen weiteren Neustart, bei dem Ozmosis nochmal komplett neu geladen wird.

Viel Erfolg...