

Erledigt

GA B75M-D3H + i3 + SSD + Radeon HD

Beitrag von „Huberer“ vom 20. Februar 2016, 12:37

So, der (AppStore)-Fehler liegt darin, dass du kein build-in en0 hast. Der USB-Lan-Adapter zählt beim AppStore nicht als en0 da er nicht build in ist.

Du kannst dieses Problem umgehen indem du den "[NullEthernet.kext](#)" installierst. Dieser gaukelt dem System eine integrierte Netzwerkkarte bzw. build-in en0 vor und dann erhält dein USB-Adapter en1 und schon kannst du mit diesen in den Appstore. Dies ist aber nicht als Dauerlösung gedacht, sondern nur für den Notfall um Zugang zum AppStore zu bekommen (als Beispiel).

Wie genau dies funktioniert kann ich nicht sagen, da ich diesen noch nie verwendet habe. Alles weitere steht auch [hier](#). Nur müsstest du dazu deine DSDT patchen.

Was du noch probieren könntest wäre deine IONetworkFamily.kext aus (S/L/E) zu nehmen und, sofern du die Originale hast dort hinein. Deine bearbeitete würde ich in den Oz-Ordner EFI/Oz/Darwin/Extensions/Common/. Dazu müsstet die [EFI-Partition mounten](#). Entweder mit dem Clover Configurator oder nach der Anleitung [hier](#).

Vor dem Neustart noch die entsprechenden Netzwerkeinträge und .plist, wie oben beschrieben löschen und den Rechner neu starten