

Erledigt

Feintuning Gigabyte Z-170-HD3/Kaby-Lake

Beitrag von „marv54“ vom 17. September 2018, 16:02

Hallo,

Habe es mal wieder gewagt, damals leider ohne erfolg denke ich hatte einfach zu viel andere sachen im kopf.

Dieses mal nach 2 tagen mit vmware erst SL installiert dann EC und dadurch den Sierra stick erstellt.

Wobei beim erstellen des Sticks stand ich wieder mal auf dem Schlauch, wo ich mit den stick mit dem unibeast gemacht habe welcher auch klasse funktioniert.

weiter nach der Anleitung aus dem Sierra bereich für Skylake/Kaby Lake nun läuft soweit ich merke alles klasse.

das einzigste war ich hatte ich musste die lilu.kext aus dem efi ordner löschen da er sonst nicht gebootet hat.

muss ich diese für irgendwas besonderes haben ?

evtl. kann mir jemand noch ein rat oder tip geben was ich machen sollte

die einzigen kext die mit das nette tool Kext Updater angezeigt sind:

FakeSMC

RealtekRTL8111

USBInjectall

und natürlich der clover

diese habe ich auf aktuell.

Edit: Zwischen Zeitlich habe ich jetzt auf High Sierra 10.13.6 geupdatet hat auch sehr gut

geklappt

MFG

Marv 