


Erledigt

Asus Z10PE-D8 WS • 2x XEON E5-2680 v3 • Clover • El Capitan • System hängt/friert ein :(

Beitrag von „analogo“ vom 2. Januar 2016, 20:12

Danke, das mit den Clover uefi64 Treibern hab ich schon gemacht..  Aktuell habe ich FSInject-64.efi, HFSPlus.efi, OsxAptioFix2Drv-64.efi, OsxFatBinaryDrv-64.efi und PartitionDxe-64.efi im Ordner.

Die AppleGraphicsDevicePolicy.kext hatte ich auch schon editiert. Momentan ist noch die GTX 960 drin, aber ich werde die wohl wieder zurück geben und die GT 740 einbauen, weil letztere zügig mit nvda_drv=1 zum Login bootet. Die GTX 960 braucht extremst lange (mit schwarzem Bidschirm) bis zum Login.

Die SSDT habe ich auch erstellt mit PikerAlpha´s Tool.

Zum Speicher.. Wenn ich die RDIMMs nicht eintrage in die config.plist, dann werden nur 2 RDIMMs erkannt anstatt 8, was einen Speicherdruck von von über 200000% (!!) ergibt.. Habe es mit Trust und FixSBUS probiert, ist aber nix zu machen, und nur der Eintrag der RDIMMs hilft. Hab damit dann einen dreistündigen Speichertest gemacht (Programm Rember), um auszuschließen, dass die Probleme vom Speicher kommen..