

Erledigt

Ga H97M-D3H Success!

Beitrag von „kruemelnase“ vom 25. August 2015, 21:29

An beide:

Clover auf USB installieren, in der EFI/EFI/CLOVER die Datei config.plist tauschen, FakeSMC und LAN in die EFI/EFI/CLOVER/KEXT/10.10 und die SSDT in EFI(EFI/CLOVER/ACPI/PATCHED , nehmt beide die NVIDIA SSDT. Das war´s, vom Stick booten um zu Testen.

Vor dem Booten vom Stick alle Cloud Anwendungen und iMessage/Facetime abmelden, da in der config ein universelles smBios mit Seriennummer ist und ihr euch sonst evtl. diese Dienste unbrauchbar macht. Wenn alles geklappt hat, [Clover auf die Festplatte](#) installieren, Dateien wieder kopieren, und mit Clover Configurator das smBios anpassen. Sprich andere Seriennummer und RT Variables.

[GA-H97-D3H](#)

[GA-Z97X-UD3H](#)

Für evtl. Optimierungen und Fragen stehe ich natürlich zur Verfügung.