

Wird eine DSDT unbedingt gebraucht? OC bleibt beim Booten hängen

Beitrag von „bounty96“ vom 22. Mai 2020, 04:45

Also gut ich habe jetzt mehrere Sachen getestet:

- Deine EFI einfach so übernommen, aber mit meinem SMBIOS --> Dieses Halteverbotszeichen
- Deine EFI mit meinem SMBIOS und meinen Netzwerkext --> Halteverbotszeichen
- Deine EFI nur mit FakeSMC --> bleibt hängen
- Meine EFI mit den Werten von deiner EFI --> bleibt hängen

Aber jetzt habe ich in meiner EFI deine Werte eingetragen und VirtualSMC durch FakeSMC ersetzt.

Jetzt konnte ich zumindest schonmal High Sierra von USB bis zum Installer starten.

Keine Ahnung was bis jetzt geht oder nicht, ich installiere jetzt erstmal HS und dann kann ich weiter schauen.

Aber immerhin weis ich jetzt dass VirtualSMC nicht geht. Das heißt ich werde einfach für alle meine Rechner weiterhin FakeSMC verwenden. Ich war ehrlich gesagt nur zu Faul wie ich OC runtergeladen habe VirtualSMC gegen FakeSMC zu tauschen xD. Aber jetzt weis ich es besser dass ich VirtualSMC einfach links liegen lassen kann^^

Gibt es eine Möglichkeit unter OpcenCore vor dem booten Bootargumente einzugeben?

Bei Clover funktioniert das aber bei OC muss ich immer meine SSD an einen anderen Computer anschließen nur um in der config.plist die Bootargument Zeile zu bearbeiten -.-