

## **In Arbeit** 10.15.4 + Clover 5109 auf MSI X99A 5820K I Trotz Umfassenden EFI ist Installation von OSX Nicht Möglich I Probleme mit boot.efi

**Beitrag von „DSM2“ vom 19. April 2020, 22:36**

Also irgendwie verstehst du nicht wovon ich rede, ich habe von Amerco ausser das das SMBios falsch gewählt ist und das reichlich Fehler in der Konfiguration sind nichts weiter gesagt.

Du beklagst dich über die Wahl des SMBIOS und ich habe es dir einfach mal erklärt das ein MacPro7,1 SMBIOS mit deinem System nichts gemeinsam hat.

Das passendste SMBIOS wäre eigentlich sogar eher ein MacPro6,1 für dich, iMacPro1,1 habe ich dir aber gewählt weil man es dennoch gut für dein Setup aufgrund deiner Hardware nutzen kann.

Das SMBIOS gibt dir keine "höhere Kombinierbarkeit" das ist Schwachsinn, sorry aber wenn ich sowas lese wird mir schlecht.

Ich kann dir an meinem MacPro7,1 Hack der nun mal wirklich auch auf der MacPro7,1 Plattform basiert auch ein MacMini8,1 SMBIOS hinterlegen

und trotzdem werde ich immer noch 2 GPUs und Erweiterungskarten drin haben und oben drauf 192 GB RAM.

Macht zwar gar keinen Sinn und würde mir bei einem C621 Chipsatz Sockel 3647 eher Nachteile bringen aber machen kann ich es dennoch.

Der Folder den du da in den Spoiler gepackt hast, hat keinerlei Auswirkung und ist die Original ACPI Table die Amerco extrahiert hat. (Origin Folder)

Die Verändert am System absolut gar nichts, alles was eingeladen wird in Bezug auf SSDTs würde/liegt unter patched.

Memory Modules Misconfigured Meldung kommt daher, dass ein SMBIOS genutzt wird, was soviel mit dem genutztem System gemeinsam hat wie ein Restaurant mit nem WC.

Für macOS ist es nicht schwierig zu erkennen das keine 12 RAM Bänke vorhanden bzw der RAM nicht korrekt verbaut ist.

Wie dem auch sei, ich hab echt besseres zu tun! Viel Erfolg und eine Gute Nacht!

PS: Die Fehlermeldung die du kriegst erinnert mich eher daran wenn Leute ein Legacy System fahren, dass ist die einzige Situation wo ich ähnliches gesehen habe.