

Erledigt

Fehlerhafte Installation von Mojave auf ASUS TUF GAMING Z390-PLUS (WI-FI)

Beitrag von „kalamalasan“ vom 1. Januar 2020, 19:05

Es hat nun endlich funktioniert!!

(es lag wahrscheinlich auch daran, dass das SMBIOS in der config.plist unausgefüllt war, es waren aber noch mehr Maßnahmen nötig)

Die nötigen Lösungsschritte für mein Board/CPU + meinen aktuellen EFI Folder hänge ich an den Originalbeitrag an.

Die Installation des Mojave Updates aus dem App Store lief im Vergleich zur vollen High Sierra Installation auch ohne jegliche Probleme.

Hier seht ihr ein Screenshot meines aktuellen Systems. (Da ich iMacPro1,1 im SMBIOS verwende, steht beim Prozessor Intel Core i9 3,6 GHz. Die GHz stimmen zwar mit meinem i7-9700k überein, nur anstatt i9 müsste dort ja eigentlich i7 stehen) --> Unabhängig davon verwendet der echte iMacPro1,1 gar nicht den i9 Prozessor? Wo kommt dann diese Info her?



Da dies anscheinend keinen Einfluss auf die Systemleistung hat, muss ich es zwar nicht zwingend ändern, würde allerdings schon gerne wissen, ob es eine Möglichkeit gibt, dies in der Darstellung zu ändern. Muss ich dazu etwas in der DSDT Datei ändern?

Vielen Dank für die Bemühungen!

