

Boot Probleme High Sierra, Z490 Gaming Plus i5 10600K

Beitrag von „bluebyte“ vom 9. April 2021, 11:50

Bei einer eventuellen Parallel-Installation von High Sierra und Big Sur muss man aufpassen!

Beim ersten Start von High Sierra moniert High Sierra das Platten-Layout von Big Sur und zerschießt das System-Volumen von Big Sur.

Auch bei separaten Laufwerken. Ich habe es selbst erlebt. Zum Glück waren Sicherungen vorhanden.

Bei CPU Fake-ID muss man für das CPU-Speed-Stepping mit CPU-Friend und freqVectorsEdit selbst Hand anlegen, da die CPU-Frequenzen nicht zur physisch verbauten CPU passen. Das hat zur Folge, dass die CPU außerhalb der Spezifikationen läuft.

Wie ein moderner Motor mit der falschen Steuersoftware. Bei viel Pech eine CPU die ständig unter Vollast läuft und nie ins Idle kommt.

Mag sein, dass bei Keksfamilie Mojave läuft.

Zwischen "laufen" und "gut laufen" liegen aber sehr oft himmelweite Unterschiede.

Das Betriebssystem und SMBIOS sollte zur Hardware passen.