

ASUS ROG STRIX Z690-A GAMING WIFI - i7-12700KF

Beitrag von „mumsford“ vom 3. Januar 2023, 11:14

Jup, die ist richtig wild, da hast du Recht [KungfuMarek](#) !

Klar, ich hoffe ich komme schon morgen dazu, dann gibts den Geekbench 5 Score hier im Thread.

Wird Zeit, da jetzt richtig aufzuräumen. Zu bedenken ist zudem, dass Ventura grad auf einer Externen USB 3.0 Platte installiert ist, da die Post mal wieder auf sich warten lässt. Gut, den Feiertagen geschuldet sei es so 😊 . Hauptsache ist, dass der Boot-Stick erstmal funktioniert.

Update:

<https://browser.geekbench.com/v5/cpu/19672222>

<https://browser.geekbench.com/v5/compute/6172917>

Problem:

Ventura hat mir bei der Installation keine eigene EFI auf der SSD erzeugt und nutzt die EFI Partition meiner Windows Installation. Ich habe den EFI-Folder des Bootsticks nun in den EFI-Folder der Windows-Startpartition integriert. Problem: Mein BIOS findet nur den Windows Bootmanager.

Ich möchte eigentlich eine separate EFI Partition auf dem macOS Startvolume, nur wie komme ich nun dazu? Bei all meinen vergangenen Installationen, von High Sierra bis Big Sur, hat mir der Installer grundsätzlich eine EFI Partition auf der macOS SSD erstellt.. Käse! Jemand eine Idee? Ansonsten lasse ich den Installer nochmal laufen und klemme alle anderen Drives ab, dann sollte er ja keine andere Chance haben.