

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „ThePeze“ vom 25. Oktober 2020, 15:13

[Toskache](#) – Merkwürdig. Bei mir hat das BIOS einen Fehler angezeigt als ich mein gesichertes Profil laden wollte und gesagt, dass es nicht geladen werden kann weil der "Save" von einer unterschiedlicher Version kommt. Bin aber eh wieder auf f9b zurück, weil bei mir das System nicht gestartet ist. Ich habe die [BIOS Settings](#) manuell so gesetzt, wie in der Anleitung angegeben. Unter f9b hat sowieso alles fehlerfrei funktioniert. Lediglich den Arbeitsspeicher musste ich auf 2666mhz beschränken.

Mein i9 9900 erhält vom Board mehr Power als die standardmäßigen 65W. Das habe ich konfiguriert, und mir damals beim Kauf die Euros zur K Version gespart. Vielleicht hat es daran gelegen?

Sollte man eigentlich nach einem [BIOS Update](#) immer einen NVRAM Reset machen?