

Neuer Hackintosh mit ASUS PRIME Z690M-PLUS D4

Beitrag von „lukeslater“ vom 18. Januar 2023, 18:09

[Zitat von plutect](#)

[enjinx](#) Wie [Arstidir](#) schon geschrieben hat, ist das ASUS Prime Board eher "unauffällig" für die ersten Versuche mit macOS, ich hatte ein Problem mit den ersten Bios Versionen das wenn ich XMP aktiviert habe sporadische Freezes hatte. Das hat sich gelegt, ich lasse XMP dennoch auf Disabled, so wie es jetzt ist läuft mein System äusserst stabil und macht "Spaß". Einzig der Stromverbrauch in den "Heutigen Zeiten" macht keinen Spaß ich brauche so im Schnitt bei Office" Anwendungen knapp 70W. Bei Verwendung von Handbreak verdoppelt und mehr sich das sehr rasch. Hier ein paar Screenshots meiner Bios Einstellung, ReSize Bar würde ich am Anfang ausschalten. Eine WiFi/ BT Karte kann auch Troubles machen die von mir eingesetzte BCM94360NG im M.2 NGFF WLAN Slot des Boards gab nach ein paar Wochen den Geist auf, diese habe ich ersetzt durch eine BCM94360CS2 mit Adapter auch im M.2 NGFF Slot am Board die jetzt schon ein Jahr sehr gut Funktioniert samt unlock durch Apple Watch, Airplay, Universelle Steuerung etc. Bis die USB Ports deklariert waren hat mich der Sleep zur Weißglut getrieben, Dank dem User GDNA (nicht mehr im Forum aktiv) habe ich das Problem beheben können.

Grüße aus Wien

Aktualisiere auf die neueste ME Firmware unter Windows, dann neueste BIOS Version, dann sollte XMP stabil laufen