

Neue Hardware & Neue Fragen

Beitrag von „DSM2“ vom 12. Dezember 2020, 10:04

Hackintosh ist möglich. Clover solltest du jedoch vergessen.

Die neuen Versionen beinhaltet bereits Teile von OpenCore, da sonst der Bootloader nicht funktioniert.

Da kannst dann gleich auf OpenCore setzen, was eh die bessere Lösung ist.

Du kannst dir meinen Guide zu nutzen machen, welcher zwar für ein anderes Z490 Board ist, jedoch nahezu 1 zu 1 übernommen werden kann.

Unterschiede gibt es lediglich bei der benötigten Kext für den LAN Port sowie Audio.

[\[GUIDE\] MSI MEG Z490I UNIFY X IGOR'SLAB KOOPERATION](#)

Anstelle der im GUIDE von mir genutzten Lucy RTL8125B Kext, benötigst du für dein Board die RTL8111 Kext.

Am besten diese da es ein kleines Problem in der aktuellen Release gibt:

[RealtekRTL8111-V2.3.0.zip](#)

Anstelle der von mir im Guide hinterlegten alcid=7 hinterlegst du in deiner config.plist alcid=12

Den Thunderbolt Part kannst du auslassen, da dein Board weder Thunderbolt Onboard, noch einen Thunderbolt Header am Board besitzt.

In Bezug auf die GPU müsstest du dich noch äußern, da weitere Konfigurationen notwendig sein können, die im Guide nicht gezeigt werden, da ich die Performance der dGPU nutze, die deutlich leistungstärker ist als eine iGPU.