

Erledigt

Asus Prime Z370-A II - interne GPU

Beitrag von „geoback“ vom 25. Februar 2020, 16:18

Hallo Forum,

bin dabei einen Hackintosh zu bauen, als erstes Teil hab ich ein MBoard gekauft, das als Hackintosh tauglich gilt: Asus Prime Z370-A II Das MBoard hat eine interne GPU verbaut: Integrierter Grafikprozessor- Intel® HD Graphics Unterstützung die DisplayPort mit einer max. Auflösung von 4096 x 2304 @ 60 Hz unterstützt. Hat jemand Erfahrung, ob ich die interne GPU zum Laufen bringe? Es soll ein Samsung U32J592UQU 4K Monitor betrieben werden, erstmal Fotobearbeitung z.B. mit Lightroom.

Hier mehr zum Motherboard: <https://www.asus.com/de/Mother...Z370-A-II/specifications/>

Vielen Dank
geoback

Beitrag von „CMMChris“ vom 25. Februar 2020, 16:35

Kein Mainboard hat eine interne GPU. Wenn dann dein Prozessor.

Beitrag von „geoback“ vom 26. Februar 2020, 14:01

vielen Dank CMMChris, sorry für die fehlenden Infos: ich möchte auf dem Motherboard einen Intel Core i5-8600K verbauen, die CPU hat eine Intel UHD Graphics 630. Die Intel UHD Graphics 630 sollte 4K Monitore ansteuern können. Hab ich Chancen, die unter Hackintosh zum Laufen zu bringen?

Beitrag von „CMMChris“ vom 26. Februar 2020, 15:18

Klar kannst du die IGPU nutzen. 4k Bildschirm geht mit 60Hz aber nur per DisplayPort.