

**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.