

Erledigt

Wie wichtig ist die iGPU im Hacki und gibt es eine iGPU in einem echten Mac?

Beitrag von „redbelt“ vom 4. Dezember 2018, 15:00

Hallo zusammen,

ich würde mal gern grundlegend wissen wollen, ob die iGPU im Hack irgend ein Einfluss auf die Geschwindigkeit hat. Für den täglichen normalen Gebrauch. Laut Cinebench gibt es da keinen Unterschied. Weder GPU noch CPU.

Die iGPU wird wahrscheinlich nur dann wichtig wenn das Programm auch dementsprechend darauf zugreifen muss.

Da stellt sich mir gleich die Frage ob ein richtiger Mac eine iGPU (ist ja auch ein Intel CPU) verbaut hat oder ob der Mac nur auf die GPU der Grafikkarte zugreift?

Die GPU der Grafikkarten sollten eigentlich stärker sein als die iGPU des CPU's. Macht man zwischen den beiden ein Benchmark, ist die Grafikkarten GPU definitiv besser.

Wie verhält sich das aber mit einem echten Mac. Gibts da überhaupt eine iGPU? Ich kenne nur die eGPU.

Am liebsten wäre mir, die iGPU zu verbannen und nur hauptsächlich mit der Grafikkarte arbeiten. DRM oder Quicksync. Egal.

Unter Windoof wäre das ein Treiber Problem. 😊