

# GPU Upgrade AMD RX 460 OC

Beitrag von „BUSTER“ vom 29. August 2023, 10:17

Hallo liebe Hackintosh-Forum-Community,

ich habe vor, in meinem Hackintosh 3 Monitore zu verwenden.

Aktuell ist die Intel HD 4400/4600 in Verwendung, bei der leider nur der DVI-Ausgang ein Signal hat.

Da ich auch für kleinere Grafikbearbeitungen etwas mehr Power benötige, habe ich mir die AMD RX 460 OC mit 4GB RAM besorgt.

Laut dem Buyers Guide sollte diese Karte auch mit Ventura kompatibel sein.

Ich poste meine aktuelle EFI und hoffe, dass mir hier jemand helfen kann, herauszufinden, welche Änderungen ich vornehmen muss.

EDIT 1: okay hab mich selber vorerst rangetraut im Bios habe ich auf PCI als GPU eingestellt, und die config.plist editiert den eintrag unter Device Properties --> Model --String-- Intel HD 4400/4600 gelöscht

des weiteren habe ich in den boot args agdpmod=pikera mit reingenommen, soweit wurde die karte erkannt und es lauffen alle 3 Monitore, ich hab das Problem nun das ich bei allen neustart vorerst immer reset NVRAM durchführen muss, sonst startet es nicht bleibt beim booten hängen, was kann das sein, kann sich ein expete mal meine config.plist anschauen kann sein das da noch einträge speziell für die Intel HD 4600 noch enthalten sind.

cYa BUSTER