

Erledigt

Intel FB Patcher und die UHD630

Beitrag von „the_viking90“ vom 26. Dezember 2018, 23:16

okay...ich hab noch mal meine Gehirnzellen angestrengt.

wenn ich mit der platform id 0x3E928680 injecte, bekomme ich ein bild, allerdings ohne Metal support.

der FB Patcher wirft dazu nicht wirklich interessante infos raus..leider...

Um irgendwie mal den "Fehler" in der Geschichte zu finden, damit wir den HDMI Port richtig zuweisen könnten...würde ein Linux Live stick da helfen? Falls ja, da ich da nicht so firm bin, wie würde der Terminalbefehl dazu aussehen? Mir ist aufgefallen, das ich egal wie, kein Bild bekomme ausser ich injecte die o.g. ID, nur ohne metal support und der CFLFramebuffer.kext wird auch nicht geladen.

Ich denke mal, das ich besser ein anderes Board gewählt hätte, aber nun gut, ist halt so.

wäre das eine möglichkeit um ans ziel zu kommen?