

Erledigt

R9 390X und Yosemite 10.10.5 macht Blackscreen

Beitrag von „stackbage“ vom 4. Februar 2016, 00:04

Wie würde das denn mit einem angepassten GFramebuffer funktionieren?

Wenn ich die AMD8000Controllrr.kext lösche komme ich auf den desktop. Auflösung stimmt soweit auch, allerdings bauen sich die Bilder, wenn ich zum Beispiel den Finder öffne, nur ganz langsam nach und nach auf. Also null QE/CI. Zweiter Bildschirm der am DVI hängt wird auch. Nicht erkannt.

Kopiere ich die AMD8000Controller.kext wieder ... Schwarzbild ...

Gesendet von meinem HTC One M9 mit Tapatalk