

Erledigt

Black-Screen-Fix für AMD-Karten

Beitrag von „DerJKM“ vom 27. Juli 2017, 15:50

Mit der iGPU auf Disabled habe ich es nicht hinbekommen. Auch mit neuestem Lilu (1.1.6 direkt von GitHub) bleibt er bei mir vor dem Desktop stecken (kein Blackscreen in dem Sinne, der Ladebalken unter dem Apple-Logo wird langsamer und bleibt irgendwann stehen, so war es aber bei mir schon lange). Mit iGPU Enabled aber der RX460 auf Primary hab ich es noch nicht probiert.

Die SSDT von GitHub habe ich probiert, einziger Effekt ist dass mein DisplayPort nicht mehr geht.

Mit der bekannten Einstellung (iGPU Enabled & Primary) ändert der Kext jedoch die Bezeichnung: Statt AMD R9 xxx nun korrekt AMD RX 460. Geladen wird er also offenbar.

EDIT:

[@dd93](#): Deine HD7790 ging aber doch auch schon vorher eingeschränkt (= kein Sleep) ohne iGPU oder? Dass man gar nicht mehr ohne iGPU auf den Desktop kommt kam ja erst mit den R9 3XX oder neuer.