

Erledigt

Ruhezustand: Bildschirm bleibt schwarz

Beitrag von „Harper Lewis“ vom 26. Dezember 2016, 11:27

Ich benutze die config.plist + DSDT von Fredde2209 aus [diesem Beitrag](#) und habe lediglich die USB-Ports in der config.plist deaktiviert, die bei mir eh nicht laufen. Die USB-Ports funktionieren alle, Mouse (Logitech mit USB-Empfänger) und Keyboard (Apple) hängen am Monitor-USB-HUB, der wiederum an einem USB-2-Port am Mainboard hängt.

Ich habe auch schon versucht, den Rechner mit dem Power-Button aufzuwecken, selbes Ergebnis: Der Rechner scheint aufzuwachen (LED leuchtet), der Monitor scheint ein Signal zu bekommen (LED am Einschaltknopf leuchtet blau), bleibt dann aber schwarz. Ping funktioniert dann leider auch nicht mehr, es hilft nur noch ein Neustart. Seltsam ist, dass es ja schonmal funktioniert hat (s.o.).

Nachtrag: Der Fehler saß mal wieder vor dem Bildschirm 😊 Ich hatte meinen Monitor per DVI mit der R9 280 **und** per VGA mit der iGPU verbunden so wie die "beiden" Displays in den Systemeinstellungen synchronisiert. So konnte der Rechner dann leider nicht mehr richtig aus dem Ruhezustand aufwachen. Ich habe das VGA-Kabel jetzt wieder entfernt und alle ist bestens. Puh...