

El Capitan und Sierra auf einem Samsung NP300V3A

Beitrag von „Patrickworld“ vom 2. Dezember 2016, 22:32

So Jungs,

machen wir mal weiter an dem Gerät. Nach wirklich dummen erschwerten Bedingungen beim Booten läuft das dings jetzt so lala.

HDMI Grafik geht

Grafik geht

usb geht

camera geht mit Usbinjektall (dann ist der sleep futsch)

~~so halb. Es flackert teilweise. Die bilder sind aber korrekt und sie wird im USB 2.0 mit-
angebunden.~~

~~speedstepping läuft (logischerweise ohne Nullpowerkext), allerdings wird die kiste übertrieben-
heiß. Ich Idiot hätte in dem zug einfach mal die Wärmeleitpaste tauschen sollen.~~

~~Sleep muss ich noch testen geht noch nicht (nur ohne USBINJECTALL)~~

~~Funktionstaten und Touchpad gehen nach einem tausch durch den VoodooPS2 Kext. Vorher-
ging es auch. Allerdings hat es nicht die helligkeit tatsächlich geändert. Das geht jetzt auch.
Alldings leider geht kein Fingerscrollen. es ist allerdings immernoch laggy~~

~~Was aktuell am schlimmsten ist das 2 Fingerscrollen.~~

~~Hat jemand eine Idee für mich?~~

MFG Patrick

Update: Nach Update auf das letzte Update von Elcap immernoch kein Fingerscrollen. Dann einmal in den Einstellungen das deaktiviert und wieder aktiviert. Und jetzt geht es.

~~Aktuelles Hauptproblem ist die Wärme und das ich Windows installieren muss. Das wird wohl-
nerfick. Und ich befürchte das ich wohl das Ding nochmal aufschrauben muss und die
wärmeleitpaste tauschen. Oder den Lüfter. irgendwas passt da ganz und garnicht. Multiplikator~~

hängt bei x8.0 CPU Package Frequenz 792MHZ.

CPU Temp 60° ohne auslastung. Das stink doch zum Himmel und schreit nach hardwareproblem oder was meint ihr?

update: 20° verbesserung nach Wärmeleitpastentausch.