Erledigt E7520 & HD630 -> Display schwarz - extern Bild OK!

Beitrag von "anonymous_writer" vom 26. Oktober 2018, 09:23

Das mit dem AppleBackligh war mein Fehler. Ist ja ein Injektor und wird daher nicht permanent geladen. Die Idee dahinter war das Display intern zu machen was ja auch funktioniert hat.

Du kannst aber auch denn <u>neueren</u> Verwenden so wie in der Anleitung. Funktioniert bestens.

Die Einstellungen wie wir die Gestern als letztes hatten waren definitiv die richtigen. ID: 0x591B0000

Es fehlt nur das letzte Etwas damit der Connector zum internen Display seinen Dienst tut.

Eingefallen ist mir noch das der Laptop eventuell einen "eDP laptop screens" hat. Dann solltest du noch diesen Parameter Testen bzw. in den Clover Properties zu den Grafikeinstellungen ergänzen.

Code

- 1. framebuffer-con0-flags=0x00000090
- > Removing CNConnectorAlwaysConnected flag for eDP laptop screens on

Ergänzend: Wenn der Flag bereits gesetzt ist dann auch mal ohne Probieren.

Habe das geprüft. Aktuell ist dort der Wert 98 00 00 00 gesetzt.