

Dell Vostro 5370

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 13. Februar 2019, 18:17

Dann glaube ich verstehe ich jetzt den Sinn von der `setup_var` Variante. Dadurch wird der `IOInterruptSpecifiers` für das Trackpad geändert. Habe ich so noch nicht gekannt und versucht.

6d ist bei mir GPIO-Pin 0x55. Leider ist 0x55 auch der Prozessor. Somit startet der Laptop gar nicht mit 0x55.

GPIO-Pin 0x51 geht auch irgendwie mit dem Trackpad. Leider ist damit auch was gekoppelt was dann traktiert wird und zu der hohen Auslastung des CPU führt. Könnte man daher seine eigenen GPIO-Pin Nummer für das Trackpad setzen wäre somit alles OK. 🙌😊🙌

Ohne den I2C Trackpadtreiber komme ich schneller und dauerhafter auf die 800Mhz CPU Frequency. Mit I2C Trackpadtreiber eher auf 900Mhz und ab und zu auf 800Mhz. Daher habe ich mal 1-5% geschrieben.

Hier das Bild bei Polling:

