

# ThinkPad W540 Opencore

Beitrag von „grt“ vom 4. Juni 2021, 20:11

jein.... langsam komm ich an den punkt, wo ich selbst direkt vor der kiste sitzen müsste. irgendwo ist irgendein fieses kleines detail am start, was ärger macht...

aber du könntest mal folgendes machen:

[KLIKK](#) da gibts eine liste mit möglichen ig-platform-ids. guck dir die mal an, und teste die mobilen ids für haswell eine nach der andern aus:

|                             |            |                        |
|-----------------------------|------------|------------------------|
| ▼ Add                       | Dictionary | (1 item)               |
| ▼ PciRoot(0x0)/Pci(0x2,0x0) | Dictionary | (7 items)              |
| AAPL,ig-platform-id         | Data       | <0600260a>             |
| device-id                   | Data       | <12040000>             |
| framebuffer-patch-enable    | Data       | <01000000>             |
| framebuffer-cursormem       | Data       | <00009000>             |
| framebuffer-unifiedmem      | Data       | <00000080>             |
| model                       | String     | Intel HD Graphics 4600 |
| name                        | String     | GraphicsControlDingsda |
| ► Delete                    | Dictionary | (0 items)              |

du ersetzt nur die igplatform und zwar byteflipped. in der liste steht z.b. die von dir vorher genutzte desktop-id so drin: 0x0D220003

die muss jetzt gedreht werden: aus 0D 22 00 03 wird 03 00 22 0D also die beiden letzten in richtiger reihenfolge an den anfang, dann die beiden vorletzten... und so gedreht fügst du die neue id in die config ein, und guckst, was passiert. notizen und fotos sind dabei sehr praktisch..

nachtrag: den unifiedmem mach mal raus. der erhöht den grafikspeicher, was evtl. probleme machen könnte. kann man später ggf. einfügen, wenn eine id passen sollte.