

ThinkPad W540 Opencore

Beitrag von „grt“ vom 3. August 2021, 11:46

kann ich bei dem läptopp nicht sagen. prinzipiell sind nvidias ja nach highsierra mit vorsicht zu geniessen, wär also die allererste frage, ob der chip überhaupt irgendwo unterstützt wird/wurde.

dann ist die frage, wie der optimusverbund realisiert wird, speziell, wo die monitoranschlüsse letztendlich "rauskommen". das sieht aber schon so aus, als wärs die igpu, die den job übernimmt, was wiederum nicht gerade optimal wäre, wenn man die einfach mal so abschaltet...

nächste frage: was für konsequenzen hat es, dass lenovo in dieser generation das ab- und umschalten der grafiken unterbindet. bei der vor- und vorvorgängergeneration war das nämlich noch möglich, sowohl die igpu, als auch die nvidia als einzige karte zu nutzen, allerdings war bei denen z.b. alles externe an der nvidia dran.

und meine erfahrung mit der nvidia des W520 (und auch der des T/W530) sagt, dass die zwar irgendwie genutzt werden konnten, aber nie wirklich optimal liefen, und nach elCapitan war dann mit sinnvoller nvidianutzung richtig ende. erkannt ja, aber einfach nur noch extrem buggy. deswegen hab ich meins dann auch weitergegeben, und es werkelt jetzt mit dualboot linux/windows weiter.

also lange rede kurzer sinn: bzgl. nvidia hab ich keine hoffnung, dass man die zum laufen kriegt.