

lenovo Yoga X1 finetuning

Beitrag von „Yogatosh“ vom 16. Februar 2021, 21:59

Hallo zusammen,

ich hoffe, ich bin hier richtig und spamme nicht das falsche Forum zu...

Ich habe gerade zum ersten Mal meinen Yoga X1 Gen 2 unter Catalina zum Laufen bekommen. Bin dabei der Anleitung von Dortania gefolgt (bzw habe es versucht). Vieles geht noch nicht, aber er fährt zumindest hoch und ich bin auch schon im Internet.

Unter den Dingen, die nicht gehen, sind die Tastatur, das Touchpad und der Touchstick (? der rote "Mausknubbel" in der Tastatur). Eine externe Maus und Tastatur über USB funktionieren hingegen (USB an sich scheint also zu funktionieren).

Es handelt sich bei dem Touchpad um ein Synaptics Modell. Unter Windows konnte ich keinen Hinweis auf SMBUS oder I2C finden, gehe also davon aus, dass das Teil einfach über USB angeschlossen ist. Brauche ich trotzdem irgendwelches "Voodoo"?

Hat jemand vielleicht eine Idee, an was es liegen könnte?

Vielen Dank!

Beitrag von „grt“ vom 16. Februar 2021, 22:36

voodoo brauchst du definitiv. der rote nupsi, seine tasten und die tastatur hängen definitiv am ps2-controller. das trackpad könnte am I2C, am SMBUS oder aber ebenfalls am PS2 hängen. bei meinem Yoga 260 hängt das trackpad am smb. bus.

nimm fürs erste einen neuen VoodooPS2Controller.kext, binde ihn ein (inkl. der plugins), und guck was passiert. wahrscheinlich funktionieren dann tastatur, roter nupsi, und das trackpad tut evtl. auch schon rudimentär, was es soll.



une wenn wir schon einmal dabei sind: ein ganz herzliches

Beitrag von „grt“ vom 17. Februar 2021, 10:18

ich hab mir mal erlaubt, deinen beitrag in ein eigenes thema zu verschieben. in dem sammelthread geht deine frage eher unter.

mach doch noch eine liste, was neben der eingabe ebenfalls nicht funktioniert. deinen efiordner könntest du hier (gezippt) hochladen, dann können wir einen blick hineinwerfen, und dir tipps geben.