

Intel HD 4400 beim Lenovo Thinkcentre M83 ohne Hardwarebeschleunigung (ruckeln)

Beitrag von „shuperzhou“ vom 26. Februar 2020, 15:37

[Zitat von griven](#)

Die HD4400 ist gerne ein wenig zickig (da von macOS nicht offiziell unterstützt) lässt sich aber über korrekt gesetzte DeviceProperties dennoch zur Zusammenarbeit überreden. So sollte es eigentlich gehen:

Code

1. `<key>PciRoot(0)/Pci(0x02,0)</key>`
2. `<dict>`
3. `<key>AAPL,ig-platform-id</key>`
4. `<data>`
5. `BgAmCg==`
6. `</data>`
7. `<key>device-id</key>`
8. `<data>`
9. `EgQAAA==`
10. `</data>`
11. `<key>enable-hdmi20</key>`
12. `<data>`
13. `AQAAAA==`
14. `</data>`
15. `<key>framebuffer-cursormem</key>`
16. `<data>`
17. `AACQAA==`
18. `</data>`
19. `<key>framebuffer-patch-enable</key>`
20. `<integer>1</integer>`
21. `<key>framebuffer-unifiedmem</key>`
22. `<data>`
23. `AAAAGA==`
24. `</data>`
25. `<key>hda-gfx</key>`

26. <string>onboard-1</string>

27. </dict>

Alles anzeigen

Funktioniert auf die Weise am ThinkPad Yoga S1 und am Dell Optiplex 3020 😊

s1 yoga ok thinkyou goodjob