

MacOS Ventura auf Lenovo X1 Carbon Gen. 6 Post Installation

Beitrag von „schrup21“ vom 2. Februar 2025, 08:16

[Zitat von mark176](#)

Gibt es denn für schon einen Fix (unter Sequoia) für das Problem mit dem Trackpad/TrackPoint - welcher derzeit eine Wake aus dem dem Standbye nicht mehr funktioniert?

Hab ein InsydeH20 Bios Tool gefunden, vielleicht hilft das (cfg-lock deaktivieren).

Beschreibungen waren alle Chinesisch, hab ich dank Google übersetzen können. Das war für einen Lenovo Y7000 vorgesehen, aber funktionierte auch an meinem Fujitsu: cfg-lock konnte ich damit ausschalten und [dvmf](#) Memory auf 64M hätte auch funktioniert, ist aber bei Fujitsu's bereits auf 64M gesetzt.

Weitere Funktionen des Tools sind Trackpad auf Interrupt-Modus umstellen und Thunderbolt Security abschalten.

Ist eine Batchdatei, also Windows!

Kaputt gehen kann da soweit ich das verstehe nichts, da diese (versteckten) [Bios Einstellungen](#) nicht persistent sind (also nicht Reset sicher).

Cfg-lock hat einen Einfluss auf Powermanagement:

<https://dortania.github.io/Ope...ninstall/misc/msr-lock.html>

Das ist nur bei InsydeH20 Bios anwendbar!