

Erledigt

Lenovo Thinkpad X230 - Road to Hackintosh

Beitrag von „gelsenbart“ vom 28. Oktober 2019, 09:08

[Zitat von Clio](#)

Dort unten heißt es, dass man TianoCore-Payload laden kann und dann UEFI hat, und so auch MacOS möglich sein soll.

Das funktioniert, Clover wird auch angezeigt, aber es bricht dann, wenn es Mojave lädt, immer wieder ab. Ich denke anhand des verbose-outputs, es liegt daran, dass Intel ME nicht funktioniert. Bin aber schon dran, mir aus einem frischen BIOS ein Coreboot-Image zu bauen, das UEFI mit Tianocore ersetzt und dabei trotzdem IntelME nicht verletzt... Mal sehen 😊

[Zitat von Clio](#)

Bin letztens erst wieder im Netz auf einen X230, 13 Zoll, mit Mojave gestoßen und finde die Idee großartig! Hast du dir den ganzen Displaykram bestellt und dann selbst gelötet oder lötten lassen?

Das war irgendwie ein langer Prozess... Zunächst habe ich per Taobao-Shopping-Agent alle Einzelteile bestellt (was ja auch relativ günstig ist), und dann die Modplatine relativ problemlos aufgelötet. Was ich jedoch unterschätzt habe, ist der ganze Hardware-Teil mit dem Backcover. Das muss man letztlich komplett aufdremeln, um den 13"-Screen da passgenau hineinzubringen. Es gibt leider auch keine genaue Anleitung dazu, weil das jeder etwas anders macht. Zudem hat man dann noch die Probleme mit den WLAN-Antennen, die auch nicht mehr richtig reinpassen und modifiziert werden müssen. Zu guter Letzt habe ich dann bei einem Reddit-User, der diese Mods mehr oder weniger professionell verkauft, einfach ein vormodifiziertes Top-Cover gekauft. Innerhalb von 2 Wochen war es da und ich konnte es einfach einbauen. War immer noch um Weiten billiger, als ein fertig gemoddetes X330 in China zu kaufen 😊