

Lenovo Ideapad 310-15IKB i5 7200U, Open Core 0.95 -auf sonoma wuppen?

Beitrag von „Sccoop“ vom 16. Oktober 2023, 19:10

Hab ebenfalls so einen Laptop. Ein Lenovo Ideapad 310-15IKB um genau zu sein (auch mit i5 7200U) auf Open Core 0.95 und Venrura, das ich gern auf Sonoma bringen würde. Hab ich das richtig verstanden, dass es dann so abläuft wie hier beschrieben?

<https://github.com/5T33Z0/OC-L...f#how-to-enable-the-spoof>

Also nur die paar Einträge in die config.plist einfügen und die RestrictEvents.kext einbauen?

Wenn ich danach das WLAN meiner BCM94360-Karte reaktivieren will, gehe ich dann vor wie hier:

[Anleitung für Broadcom-WLAN-Patch unter macOS Sonoma](#)

Wenn ich das im ersten Link aber richtig verstanden habe, bekomme ich danach wegen dem Root-Patch keine Updates mehr angeboten. Das verunsichert mich gerade noch. Wie spiele ich dann Sicherheitsupdates ein?

Grüße

Beitrag von „apfel-baum“ vom 16. Oktober 2023, 19:16

hallo [Sccoop](#) ,

wenn ich das hier richtig sehe, hat EmilDeumel 's kumpel keinen lenovo-tragmich, was sich gleicht wäre das auch du vorhast,-das auf sonoma zu wuppen. das kann bei deinem etwas anders aussehen, also z.b. andere quirks

lg 😊

[Sccoop](#)

ich habe dir mal einen eigenen thread gemacht, so kann dir gezielter geholfen werden

Beitrag von „Sccoop“ vom 16. Oktober 2023, 19:34

Danke dir 😊

War mir einfach nicht sicher, ob ich das mit der Boot-ID richtig verstanden hatte. 😊

Beitrag von „apfel-baum“ vom 16. Oktober 2023, 19:40

wenn das bei dir momentan nicht geht von ventura-> zu sonoma, dann ist es eben vielleicht das entsprechende smbios, das muß ggf. geändert werden, so das dir das update angeboten wird, ansonsten ggf. noch der oclp um legacykomponenten weiter nutzen zu können

lg 😊

Beitrag von „Sccoop“ vom 16. Oktober 2023, 19:53

Ach so, nein. Ich habe mich noch nicht ran gewagt. Muss später erst noch ein Time Machine Backup machen.

Frage war eher:

Wenn ich ich also die Board-ID spoofen möchte (weil SMBIOS muss auf diesem Weg nicht geändert werden), dann kann ich so Sonoma installieren, denn das unterstützt meinen Lenovo (MacBook Pro 2017) eigentlich nicht mehr. Geht das mit der Board-ID wirklich so einfach in den 4-5 Schritten im Link oben, oder habe ich etwas Wesentliches übersehen?

Dann wäre ich auf Sonoma und müsste den Root-Patch installieren, um wieder AirDrop, etc. zu haben. Dazu muss ich aber Secure Boot deaktivieren und bekomme dann anscheinend künftig keine Updates mehr angezeigt. Wie installiere ich die dann?

Beitrag von „apfel-baum“ vom 16. Oktober 2023, 20:07

ich habe bei mir nix revpatcht, sondern nur den restrict-kext hinzugefügt, quasi so wie es in der "allgemeinen" sonoma anleitung drinsteht + dem bootarg. dazu dann die broadcomfrickelei und fertig. dein smbios kannst du am hacky eher mühelos wechseln

sicherheitsupdates ala safari wirst du, so mutmaßre ich bekommen, interimupdates vermutlich auch. ob das mit secureboot schlimm ist mag ich nicht beurteilen.

lg 😊

--

bootarg: revpatch=sbvmm

Beitrag von „Sccoop“ vom 16. Oktober 2023, 20:58

Hmm, funzt irgendwie nicht. Habe mich haarklein an das gehalten, wie es im ersten Link oben beschrieben ist. Vielleicht sind diese beiden Patches nicht mehr aktuell...

Ich wollte eigentlich nicht am SMBIOS herumspielen, wenn es sich vermeiden lässt, weil ich die EFI damals von jemandem mit dem gleichen Laptop übernommen habe und da allerhand Sachen drin sind, die ich so nicht verstehe...

Beitrag von „apfel-baum“ vom 16. Oktober 2023, 21:02

mache dich am besten, einmal im sonoma beta- und als zweites im broadcom patch thread kundig

Ig 😊

Beitrag von „Sccoop“ vom 16. Oktober 2023, 21:05

Die kenne ich beide schon. Habe auf die Weise vor ein paar Tagen meinen Desptop auf Sonoma gebracht, inkl. dem Broadcom-Patch.

Es scheitert gerade eher daran, dass ich das Update auf dem Laptop nicht installieren kann, weil der Kabylake nicht mehr unterstützt wird...

Beitrag von „apfel-baum“ vom 16. Oktober 2023, 21:13

ok, ich fahre sonoma auf nem ivy...

Ig 😊

Beitrag von „Sccoop“ vom 17. Oktober 2023, 22:26

So, mal Rückmeldung. Hatte gestern noch auf Sonoma geupdatet (Problem war ein Tippfehler beim Adden der RestrictEvents) und eben den Broadcom-Patch eingespielt. Funktioniert nun alles wieder wie es soll.

Vielen Dank noch mal 😊

Beitrag von „BastelBastian“ vom 31. Dezember 2023, 13:30

Was waren die Einzelschritte, [Sccoop](#) ?

Ich habe einen E570 mit derselben CPU mit Ventura, aber nach erfolgreicher Installation sagt er mir anschließend: Nada, Niente, Ätsch.