

Erledigt

Hackintosh auf Lenovo U430

Beitrag von „Elke“ vom 13. Januar 2020, 06:51

Hallo zusammen,

ich möchte gern auf dem Lenovo U430 Mojave installieren. Soweit so gut. Der Stick ist vorbereitet, Bios eingestellt (Secure Boot aus, zweite Grafikkarte deaktiviert und auch UEFI Boot eingestellt). Der installations Screen erscheint, ich habe die Windows-Partition mit dem Festplattendienstprogramm platt gemacht (die anderen Partitionen mit dem original Windows-Installer habe ich drauf gelassen). Wenn ich dann die eigentliche Installation starten will, kommt die Meldung "der Installations-Stick ist beschädigt. Hat jemand eine Vermutung? Kann das damit zusammenhängen, dass ich die Festplatte nicht ganz platt gemacht habe?

Allen einen guten Start in die neue Woche!!!

Beitrag von „Mocca55“ vom 13. Januar 2020, 06:57

Guten Morgen,

wähle doch bitte das nächste mal einen Passenden Titel für deinen Thread. Ich habe das jetzt mal geändert.

Gruß Mocca55

Beitrag von „grt“ vom 13. Januar 2020, 07:29

moin daselbst 😊

wahrscheinlich hast du einen installer, der vor dem 24.10. geladen wurde, und das zertifikat ist

abgelaufen. kein beinbruch, der installer selbst sollte ok

sein. stell im bios das datum um, z.b. auf 13.10.19 (also vor den 24.10.) und lass den rechner während der installation nicht ins netz. danach stellst du wieder das richtige datum ein.

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 13. Januar 2020, 07:39

Soweit ich weiß, muss die komplette Platte richtig formatiert werden. Mal schauen was passiert, wenn Du das Datum eingestellt hdtv

Beitrag von „grt“ vom 13. Januar 2020, 07:59

[Dr.Stein](#) ich denk das geht auch so mit den partitionen. den apfscontainer einfach in dem freien bereich der platte erstellen, und da rein installieren.

Beitrag von „Elke“ vom 14. Januar 2020, 07:15

Moin,

[Mocca55](#) – sorry, ich dachte der wäre schon nicht schlecht gewesen.

Danke für euren Support. Auch mit dem Datum im Bios zurückstellen klappt es nicht.

Vielleicht muss ich ihn doch ganz platt machen.

Guten Morgen!

Beitrag von „grt“ vom 14. Januar 2020, 07:25

installer neu laden? manchmal sind die tatsächlich kaputt.
anderen usbstick und/oder anschluss hast du probiert?

Beitrag von „Elke“ vom 15. Januar 2020, 07:07

Es scheint am Stick zu liegen, komisch? Mit dem gleichen Stick habe ich bereits zuvor Mojave installieren können ohne Probleme. Auch neu machen bringt nix. Danke für den Tip! Guten Morgen!

Beitrag von „grt“ vom 15. Januar 2020, 07:10

mit einem anderen stick hat es jetzt geklappt?

einen wunderschönen guten morgen wünsche ich ebenfalls 😊

Beitrag von „Elke“ vom 19. Januar 2020, 16:27

Also, jetzt habe ich´s! Mojave läuft!

Was geht:

-Sound

-Tastatur

Was geht halb:

-das Trackpad wird nicht richtig erkannt – hat jemand eine Kext-Empfehlung?

Was geht nicht:

-die Batterie wird nicht erkannt – hat jemand eine Kext-Empfehlung?

Was geht nicht:

Die Grafikbeschleunigung – ich finde das nur für Desktops und auch nur für High Sierra: Gibt's dafür schon einen Workarund unter Mojave?

Das hier liegt in meiner EFI Partition:
<https://drive.google.com/drive...l0h7i3sgekEzR?usp=sharing>

Jemand einen Tipp?

Leute, das Ganze steht unter keinem guten Stern. Ich geb's dran – hier kann dicht.

Beitrag von „griven“ vom 22. Januar 2020, 17:03

Hum schmeiß doch die Flinte nicht so schnell ins Korn [Elke](#) ich meine Trackpad sollte sich mit VoodooPS2 (dem Acidanthera Fork vorzugsweise) machen lassen sprich damit sollten dann auch die Gesten usw. gehen was die Batterie angeht braucht es nur VirtualSMC nebst seiner Plugins und natürlich einer passende gepackten DSDT (ist kein Hexenwerk und schnell erledigt wenn Du die originale DSDT mal extrahierst und hochlädst). Was die Grafik angeht muss die NVIDIA abgeknipst werden (geht auch per SSDT/DSDT) und die Intel HD4400 bekommt man auch relativ einfach zum laufen (Device Properties ist das Stichwort). Wenn Du willst kann ich mir zum WE mal den EFI Ordner ansehen vorher habe ich leider keine Zeit dazu bzw. hier @work jetzt nicht die Gelegenheit...

Beitrag von „Harper Lewis“ vom 22. Januar 2020, 18:29

Sehe ich auch so. [Hier](#) gibt es sogar einen (vermutlichen passenden) Patch für den Batteriestatus. Der ist auch fast immer Voraussetzung dafür, dass das Touchpad funktioniert.

Beitrag von „Noir0SX“ vom 22. Januar 2020, 18:43

Vielleicht bringt es Dich ein Stück weiter ...

<https://github.com/RehabMan/Lenovo-U430-Touch-DSDT-Patch>

Beitrag von „Elke“ vom 31. Januar 2020, 08:44

Hey Leute, das ist mega von euch!!! Ich habe jetzt trotzdem einfach ein Win10 drüber gebügelt und belasse es leider erstmal dabei. ABER bei der nächsten Gelegenheit mache ich mich nochmal dran. Bis auf's Trackpad, die Batterie und die Grafikbeschleunigung lief alles. Hatte die NVIDIA auch im BIOS abgeschaltet. Ich hatte hier auch viel gelesen und ausprobiert, aber irgendwie funzte es nicht. Ich glaube für das Book ist High Sierra auch besser geeignet, wegen der Kexte.

SUPER VIELEN DANK UND ALLEN EIN SCHÖNES WOCHENENDE!!!!!!!