

SONOMA UPDATE AUF 14.7.7

Beitrag von „WITON“ vom 31. Juli 2025, 22:40

Hallo Gemeinde, das Sonoma Update 14.7.7 wird gerade angeboten. Hat das schon jemand installiert ? Was ist anders oder besser gesagt braucht man das unbedingt ? Mein Sonoma läuft gerade hervorragend mit 14.7.6 und ich möchte keine bösen Überraschungen erleben.

Beitrag von „bluebyte“ vom 1. August 2025, 08:00

Ist deine persönliche Entscheidung, ob dir sicherheitskritische Bugfixes wichtig sind.

Sicherheits-Updates werden ja nicht ohne Grund angeboten.

Da werden Sie geholfen.

<https://support.apple.com/de-de/100100>

Beitrag von „Nio82“ vom 1. August 2025, 13:26

[WITON](#)

Mich wundert das du noch mit Sonoma unterwegs bist wo dein Hacki Sequoia locker mit macht. Wenn deine EFI richtig an deine HW angepasst & auf dem aktuellen Stand ist spricht auch nix dagegen da drauf up zu daten.

Beitrag von „griven“ vom 1. August 2025, 13:42

Das sind in erster Linie Sicherheitsupdates die man dringend einspielen sollte [WITON](#) böse Überraschungen sind nicht zu erwarten kannst Du also ruhig einspielen.

Beitrag von „martin#001“ vom 1. August 2025, 19:21

Hm, 2025 und mit Sonoma unterwegs? Ich bin Update-Freund, sobald ich rauskriege dass es irgendwo ein Update gibt mache ich es überall. Ja, wie [griven](#) und [bluebyte](#) sagten du kannst updaten, aber du solltest auf Sequoia oder gar die Beta von Tahoe umsteigen, wie [Nio82](#) sagte.

Beitrag von „karacho“ vom 1. August 2025, 19:41

[Zitat von martin#001](#)

oder gar die Beta von Tahoe umsteigen, wie Nio82 sagte.

Das hat [Nio82](#) nie geschrieben, dass er auf Tahoe updaten soll.



Beitrag von „martin#001“ vom 1. August 2025, 19:42



Okay, das hab ich hinzugefügt.

Beitrag von „Nio82“ vom 1. August 2025, 21:32

[Zitat von karacho](#)

Das hat Nio82 nie geschrieben, dass er auf Tahoe updaten soll.



Verdammt, da hat [martin#001](#) doch glatt meine Subliminale Botschaft dekodiert!

...du sollst Tahoe installieren! ...du sollst Tahoe installieren! ...du sollst Rauchen! ...äh ich meine, du sollst Tahoe installieren! 🤖

<https://youtu.be/cxXC6sLSG3s?si=FIUMIP8oMGKSCeUc>

Im Ernst, ich hab nur drauf hingewiesen das sein Hacki auch problemlos mit Sequoia laufen würde, falls er sich bisher nicht getraut hat da drauf zu wechseln. Aber wenn er bei Sonoma bleiben will is das auch OK.

Aber "sollte auf Tahoe updaten", nee da widerspreche ich vehement. Tahoe ist nicht umsonst noch im Beta Status. Und sollte nur für Testzwecke installiert werden. Ich versteh es nicht das Leute immer wieder Betas Versionen als Produktive System nutzen. Das sind dann wahrscheinlich die Leute die das neue OS dann schon vor offizieller Veröffentlichung schlecht reden. Egal ob nun Apple oder Microsoft.

Beitrag von „WITON“ vom 1. August 2025, 22:12

[Nio82](#) , ich hatte eine kurze Zeit Sequoia drauf.. Bin wieder zurück weil mein zauber PC langsamer geworden war. Beim runterfahren brauchte er ewig. Keine Ahnung warum. War alles zäh und hakelig.Könnte natürlich eine nicht optimale Konfiguration gewesen sein. Mittlerweile sind ja auch Updates erschienen. Vielleicht teste ich das nochmal. Bei Problemen hat man ja hier gute Freunde.Mein Sonoma rennt wie Henne und fährt blitzschnell hoch. Das muss schon so bleiben...

Beitrag von „apfel-baum“ vom 1. August 2025, 22:27

[WITON](#)

da sonoma unter den 3 letzten os ist, wäre ein upgrade auf eine höhere version -noch- garnicht nötig. sprich, es ist nachwievor im regulären updatezyklus vom apfel vertreten, somit würde ich meinen, das der verbleib bei sonoma -noch- völlig ok ist.

lg 😊

Beitrag von „bluebyte“ vom 2. August 2025, 07:50

Das lag hier noch im Browser-Cache. Wollte es gestern noch abschicken. 😞

[martin#001](#) Hast du überhaupt eine Ahnung in welchem Entwicklungsstand sich Mac OS 26 Tahoe befindet?

Kein langjähriges Mitglied dieses Forums würde die Installation einer **DEV-Beta** empfehlen.

Eine **DEV-Beta** ist quasi ein noch unfertiges System an dem die Entwickler noch arbeiten.

Die erste **Public-Beta** kann man sich schon mal auf einer kleinen Platte als Zweit-System installieren.

Mac OS 15 Sequoia ist im Moment die aktuellste Version für ein Produktiv-System.

Guten Morgen [WITON](#)

Also Butter bei de' Fische. Sequoia läuft noch gut auf einem GA Z77 DS3H, I7-3770, 32GB RAM, RX580.

Wenn der Ivy AVX2 hätte, dann bräuchte man noch nicht mal OCLP.

Wie soll da dein Z490 mit I9-10850K bei Sequoia schon einknicken?

Hast du den Rechner "underclocked" und "undervolted"? 🤔

Ansonsten gilt das, was [apfel-baum](#) schreibt. 🤖

Beitrag von „Nio82“ vom 2. August 2025, 20:48

[WITON](#)

Ja beim wechsell von Sonoma zu Sequoia drastische Performance Unterschiede ist schon nicht normal. Gerade bei nem i9 10 Kerner, der ist ja mehr als stark genug von der Leistung her. Ich merke bei meinem Coffee Lake System keinen Unterschied zwischen den beiden OS Versionen.

Beitrag von „WITON“ vom 4. August 2025, 23:25

OK Freunde.. Ich werde sequoia noch mal testen.. Werde berichten oder um Hilfe betteln wenns schief läuft.. wie immer in den letzten Jahren ... 😊

Beitrag von „Nio82“ vom 5. August 2025, 16:48

[WITON](#)

Wenn du als Zweitsystem noch Windows drauf hast kannst dir dort mit [OpCore-Simplify](#) auch mal eine neue EFI erstellen. Das Prog funktioniert ganz gut & die erstellten EFIs müssen meist nur geringfügig angepasst werden, wenn überhaupt. 😊

Beitrag von „WITON“ vom 5. August 2025, 21:32

[griven](#) , [Nio82](#) , Ihr habt immer so nett geholfen. Habe mir hier eine EFI für Sequoia gebastelt. könnt Ihr kurz mal drüber schauen ob alles in der richtigen Reihenfolge steht und ob ich einen Fehler gemacht oder was vergessen habe ?

Beitrag von „griven“ vom 6. August 2025, 07:27

Sieht auf den ersten Blick ganz okay aus...

Basiert die denn auf der EFI mit der Dein System aktuell läuft oder hast Du ganz von vorne angefangen? Im Grunde reicht es ja die aktuelle EFI einfach auf den aktuellsten Stand zu bringen (Kext und OpenCore) zumindest wenn das System erstmal so läuft wie es soll. Bzgl. AMFIPass.kext und den Anpassungen für OCLP bzgl. WLAN solltest Du ggf. so vorgehen das Du diese erst aktivierst wenn das Update vollständig installiert ist da es gelegentlich vorkommt das der Installer sich an AMFIPass reibt...

Beitrag von „Nio82“ vom 6. August 2025, 18:02

[WITON](#)

Mir ist jetzt bei drüber schauen auch nichts an Fehlern gesehen. Hängt im Detail halt auch von der Individuellen HW ab.

Was mir aber aufgefallen ist, du kannst die EFI mal etwas aufräumen & ungenutzte Kexte & AMLs raus löschen. Das macht die Sache dann auch deutlich übersichtlicher. 😊

Beitrag von „WITON“ vom 7. August 2025, 23:07

OK Jungens, ich werde mal versuchen. [griven](#) mit dieser EFI hatte ich Sequoia schon mal

getestet. Allerdings war das schleppend in der Performance. Danke für den Hinweis. [Nio82](#) welche ungenutzten Texte & AML meinst Du. Ich bin da nicht so fit um zu erkennen was da unnütz ist.

Beitrag von „Nio82“ vom 8. August 2025, 00:17

[WITON](#)

Alle AMLs & Kexte die von OC für den Boot genutzt werden müssen auch in der Config.plist eingetragen & mit Hacken aktiviert sein.

In deiner EFI sind einige AMLs & Kexte enthalten die nicht in der Config enthalten sind. Diese kannst du aus der EFI löschen.

Die EFI die du hier hoch geladen hast nutzt du also zur Zeit nicht zum booten. Wie sieht denn die EFI aus mit der du den Hacki bootest?

Beitrag von „WITON“ vom 9. August 2025, 10:21

[Nio82](#) , die EFI die ich jetzt zum booten verwende ist für Sonoma. Die Funktioniert aber mit Sequoia nicht. Umgekehrt genauso meine Sequoia EFI funktioniert bei mir nicht mit Sonoma. Hier im Anhang mal meine jetzige Sonoma EFI. Ich will Dich aber nicht belasten damit. Aber vergleichen kannst du ja mal wenn du die Zeit hast.

Beitrag von „ozw00d“ vom 9. August 2025, 13:17

[WITON](#)

ich hab dein system nicht mehr auf dem schirm kannst du mir folgende fragen beantworten?

1. **CPU model & generation** (e.g., i7-9700K, AMD Ryzen 5 5600G, etc.)
2. **Motherboard model & chipset** (e.g., Z490, B550, etc.)
3. **GPU(s)** — welche Grafikkarte du aktuell hat
4. **RAM große und geschwindigkeiten**
5. **Storage typ** (NVMe, SATA SSD, HDD)

Beitrag von „Nio82“ vom 9. August 2025, 16:43

[WITON](#)

In der Regel muss man eine EFI nicht speziell auf eine macOS Version anpassen. Sequoia & Sonoma sollten mit der selben EFI booten. Wenn der Hacki richtig eingestellt & die EFI richtig konfiguriert ist.

Ich hab deine beiden EFIs jetzt mal verglichen. Die AMLs & Kexte sind bei beiden die gleichen & die Einstellungen in der Cofig.plist sind auch identisch. Der einzige Unterschied ist die Ethernet Kext. In der Sonoma EFI ist AppleIntelI210Ethernet.kext aktive & in der Sequoia EFI ist AppleIGC.kext aktive.

Eigentlich sollten beide OS ,mit beiden EFIs booten. Du kannst ja mal die beiden Ethernet Kexte deaktivieren & dann testen.

Beitrag von „ozw00d“ vom 10. August 2025, 14:52

[Nio82](#) in seinem fall schon. Ist ein wenig zickig der Hobel 😊

Beitrag von „Nio82“ vom 10. August 2025, 20:28

[ozw00d](#)

Also wenn beide EFIs identisch sind & man die Ethernet Kexte (Der einzige Unterschied) bei beiden deaktiviert. Und dann die beiden OS Versionen ja nur mit einer der beiden EFIs startet, dann würde ich doch schon eher User Error vermuten. 😊

..Es seien, er hat den PC Komponenten ursprünglich mal in einem Laden gekauft der auf einem alten Indianerfriedhof gebaut wurde. 🏠

Ich finde, wenn er noch Windows nebenher installiert hat, dann soll er sich dort mal von [OpCore-Simplify](#) eine neue EFI erstellen lassen. Quasi als "Saubere Leinwand" von wo aus man dann weiter arbeiten kann.

Beitrag von „JustFun“ vom 11. August 2025, 02:42

In den beiden EFIs sind Sachen drin, die nicht nötig/überflüssig sind oder passen zu einander nicht!

- Bei Ethernet die Kombination aus SSDT, kext und patch passen nicht zusammen!
- Original SSDT von USB unterdrückt, wobei viele SSDT-USB.aml unter ACPI, die keine aktiv ist ! also warum die Original unterdrückt wurde!!!!
- USB-Map als kext ist wiederum Falsch, da mehr als 15 Ports gewählt wurden !
- SSDT-GPRW.aml und dazu gehörige Patch wären unnötig, wenn USB-Map richtig gemacht wurde!
- NVRAM-Reset muss als Driver unter UEFI -> Driver angehängt werden und nicht unter tools !

Das was ich schnell finden könnte

Gruß

JustFun

Beitrag von „Nio82“ vom 11. August 2025, 17:22

JustFun

Zum Teil habe ich auch schon da drauf hingewiesen. So einige ungenutzte Dateien in der EFI. Das die Hardware etwas "zickig" ist liegt an der verbastelten EFI. 😊 Daher auch mein Rat zu OpCore-Simplify.

Aber wo ich dich berichtigen muss, NVRAM-Reset kann man über Driver & über Tools einbauen. Sind 2 verschiedene .efi Dateien "ResetNvramEntry.efi" für "Driver" & "CleanNvram.efi" für Tools.

Beitrag von „JustFun“ vom 11. August 2025, 21:32

[Nio82](#)

Ja, ich habe es mitgelesen aber er hat ja schon eine funktionierende EFI. Da braucht es nur noch ein bisschen Feinschliff, daher finde ich es sinnvoller, daran zu arbeiten, als eine komplett neue EFI zu bauen !

[Zitat von Nio82](#)

NVRAM-Reset kann man über Driver & über Tools einbauen

Das ist korrekt aber nvram-reset über driver ist der sauberere Weg

Beitrag von „Nio82“ vom 11. August 2025, 21:49

JustFun

Doch doch in seinem Fall ist es besser wenn er 90% der Arbeit von OpCore-Simplify machen lässt. Ich hab mich ein wenig durch die alten Themen den Hacki betreffend gestöbert. 😊

Witon ist in Sachen Hackintosh nicht der Hellste oder Schnellst. (Nicht als Beleidigung gemeint)

Beitrag von „WITON“ vom 14. August 2025, 09:52

[Nio82](#) Witon ist in Sachen Hackintosh nicht der Hellste oder Schnellst. (Nicht als Beleidigung gemeint)..... wohl wa. 😞 wo findet man OpCore-Simplify.. Will mal das Tool beschnüffeln

Beitrag von „apfel-baum“ vom 14. August 2025, 10:06

[WITON](#)

das tool-script findest du hier <https://github.com/lzhoang2801/OpCore-Simplify>

am besten direkt unter windows ausführen

lg 😊

edit-

dort wird dann damit auch der hardware-sniffer heruntergeladen, separat ist dieser hier-> <https://github.com/lzhoang2801/Hardware-Sniffer/releases>

der erstellt die beiden nötigen dateien welche jeweils ins programmfenster gezogen werden können

Beitrag von „JustFun“ vom 15. August 2025, 11:32

[WITON](#)

Teste mal bitte die angehängte EFI, wenn alles damit gut läuft, musst du USB-Map richtig machen, dafür gibt es genug Anleitungen im Netz, such dir die einfachste für dich.

Gruß

JustFun

Beitrag von „WITON“ vom 15. August 2025, 21:42

JustFun ... danke für deine Mühe. ich werde deine EFI mal einsetzen