

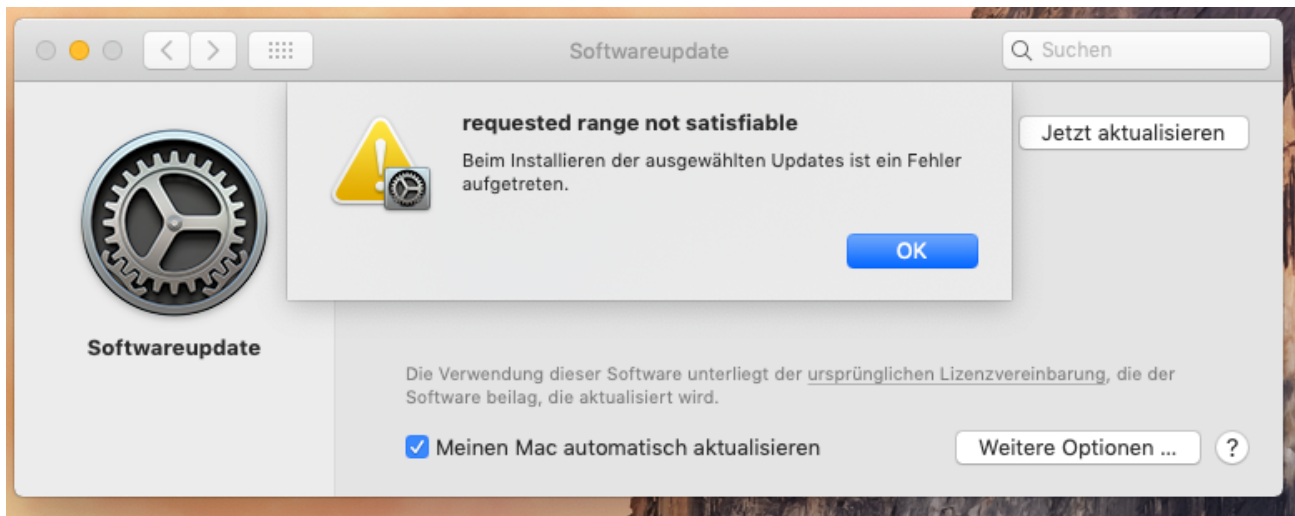
Erledigt

MacOS Mojave - Softwareupdate Fehler

Beitrag von „_fishermans_friend_“ vom 24. November 2018, 10:42

Hallo liebe Community,

ich wollte heute ein Softwareupdate durchführen auf meinem Hackintosh dabei ist folgende Fehlermeldung aufgetreten:



Allgemein erstmal die Frage weil ich dazu beim lesen einiger Themen auf keinen Schluss gekommen bin, ist es empfehlenswert solche Softwareupdates auf einem Hackintosh zu installieren?

dabei geht es ja nur um allgemeine Sicherheitsupdates in der selben Betriebssystem Version.. das ich kein Update beispielsweise von High Sierra auf Mojave mache ist mir bewusst.

Was kann ich tun um diesen Fehlen oben im Screenshot zu beheben?

Vielen Dank an alle!

LG John 😊

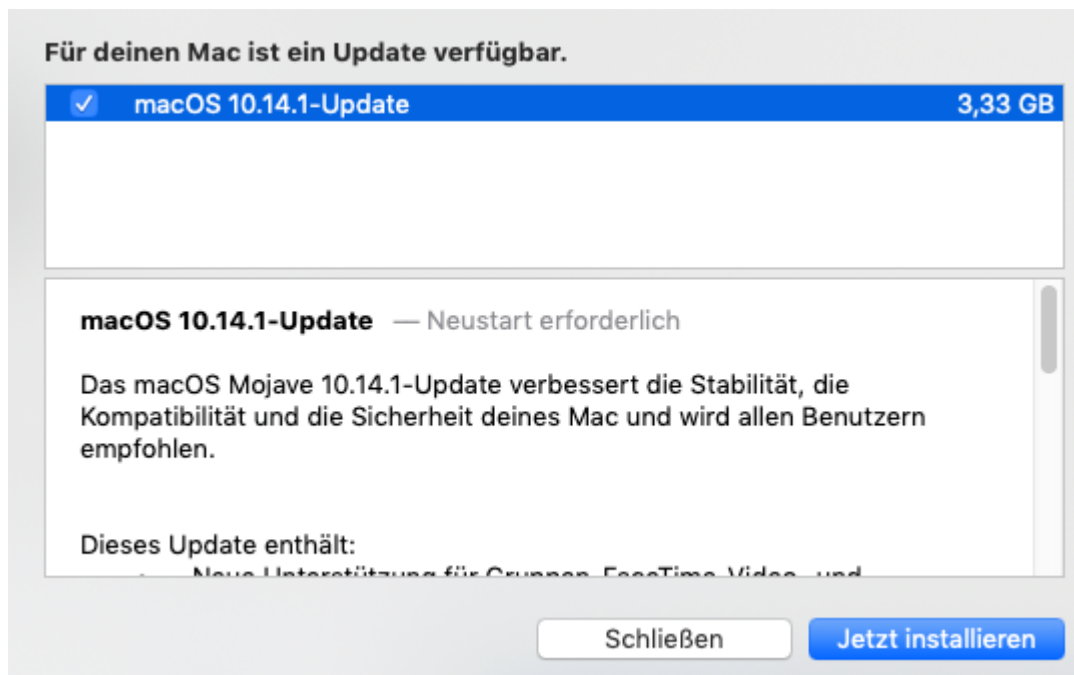
Beitrag von „al6042“ vom 24. November 2018, 10:51

Interessant, den Fehler habe ich noch nie gesehen.

Dummerweise sieht man bei deinem Bild nicht, was dir zum Download/Update angeboten wurde, um hier eine entsprechende Aussage machen zu können.

Beitrag von „_fishermans_friend_“ vom 24. November 2018, 14:22

Hallo [al6042](#) , hier noch ein Bild zu den verfügbaren Updates:



Beitrag von „al6042“ vom 24. November 2018, 14:27

An der Stelle kann das Problem an veralteten Einträgen im Bereich SMBIOS deiner config.plist liegen.

Poste die doch bitte mal als [Dateianhang](#).

Beitrag von „_fishermans_friend_“ vom 24. November 2018, 14:33

Das klingt nach einem guten Ansatz, vor dem Einbau der RX580 tauchte das Problem nicht auf.
Meine config.plist ist im Anhang, diese ist noch aus der Zeit der GTX660!

Beitrag von „al6042“ vom 24. November 2018, 14:38

Jo...

Das [BIOS Release Date](#) war noch von 2017... das hätte eine Original Mojave Installation bereits aktualisiert.

Versuche es bitte mal mit der beiliegenden config.plist, benenne aber deine alte vorher zu "config-alt.plist" um.

Beitrag von „_fishermans_friend_“ vom 24. November 2018, 14:59

Ich hab deine config.plist verwendet, dabei war das Problem nicht behoben. Ich wollte den Hackintosh neu starten doch nun startet dieser nicht mehr! Apple Logo lädt, bis zum Schluss das deutet sehr lange und dann Blackscreen!

Beitrag von „al6042“ vom 24. November 2018, 15:02

Welche Clover Version setzt du ein?

Starte bitte ins Clover Bootemenü und drücke die F11-Taste für einen NVRAM-Reset.

Damit startet die Kiste nochmal... dabei bitte den Verbose Mode wählen und einen Screenshot

von der hängenden Stelle hier posten.

Beitrag von „_fishermans_friend_“ vom 24. November 2018, 15:04

Wo wähle ich den verbose Mode?

Ich nutze Clover in der Version 2.4k rev 4674

Beitrag von „al6042“ vom 24. November 2018, 15:07

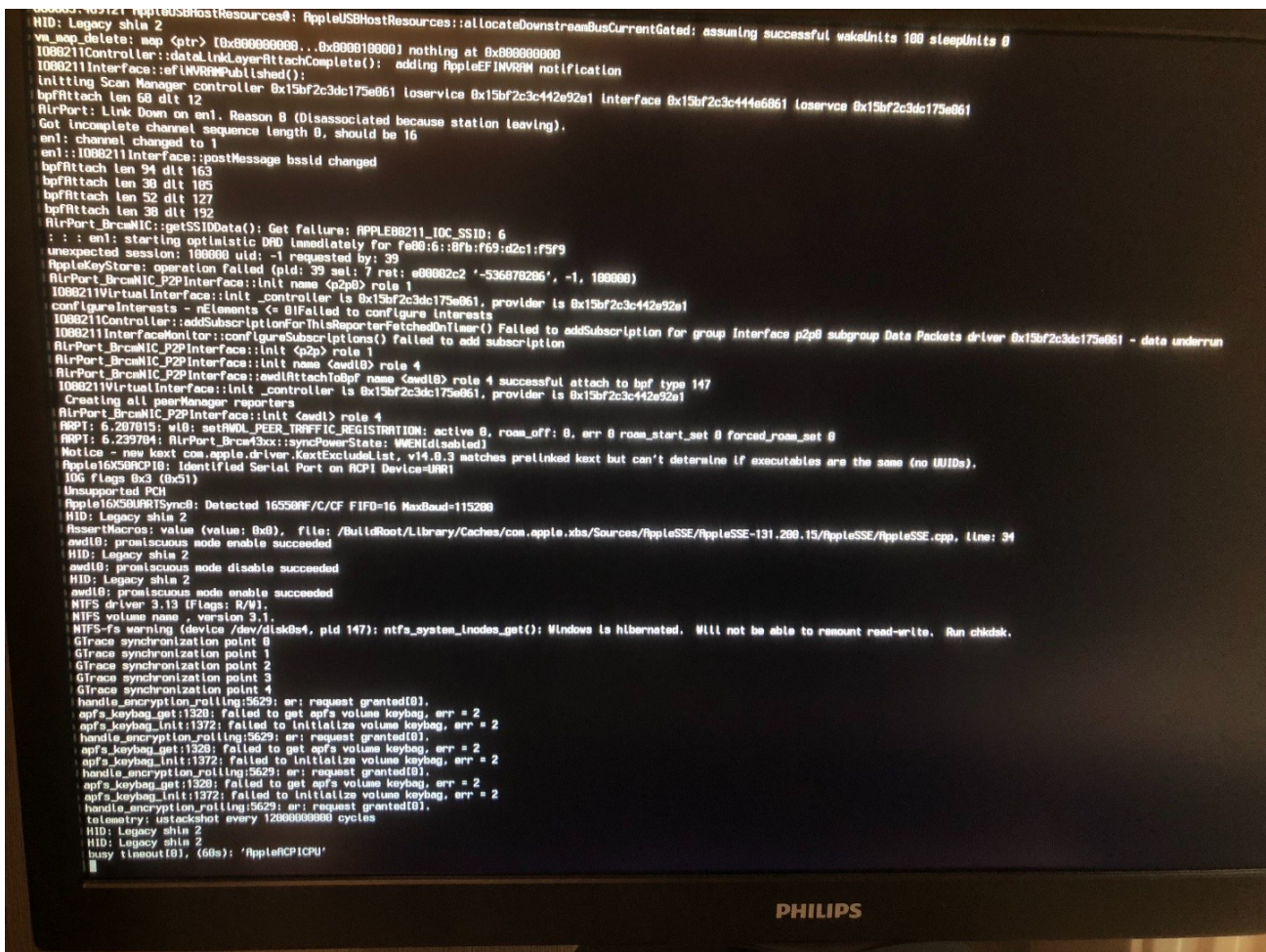
Oo.... Clover 101.. 😊

Im Clover Bootmenü, bevor der weiter macht, die Leertaste drücken und in der darauffolgenden Auswahl den entsprechenden Punkt anhaken.

Dann, im oberen Bereich, den Punkt "Boot macOS with selected options" auswählen und damit die Kiste starten.

Beitrag von „_fishermans_friend_“ vom 24. November 2018, 15:12

Okay hab ich gemacht nun startet er nicht mit dem gewöhnlichen Apple Logo und Ladebalken, sondern mit vielen Schriftzeilen:



Ganz am Anfang habe ich eine Reihe von +++++ Zeichen gesehen! Das bedeutet wohl nichts Gutes!

So wie es scheint hat er sich nun aufgehängt es erscheint immer wieder Timeout.. wie unten im Bild zu erkennen.

Nach dem Timeout kam wieder der Blackscren!

Was nun?

Beitrag von „al6042“ vom 24. November 2018, 15:18

Du kannst folgendes machen...

im Clover Bootmenü wählst du den Punkt "Options" aus.

Darunter erscheint ein neues Menü, in der der Punkt "Config" zusehen sein sollte.

Darin kannst du zwischen deiner alten "config-alt.plist" und der neuen "config.plist" auswählen.

Wähle deine alte aus und gehe mit dem jeweils letzten Punkt "Return" wieder in das vorherige Menü, bis du zum eigentlichen Clover Bootmenü kommst.

Dort wählst du ganz normal das übliche Bootelement aus und bootest hoffentlich wieder auf den Desktop.

Beitrag von „_fishermans_friend_“ vom 24. November 2018, 15:23

Ich sehe dort nur die config-alt.plist!

Diese war schon ausgewählt!

Als ich die neue config im CC hinzugefügt habe waren beide im Ordner zu sehen!

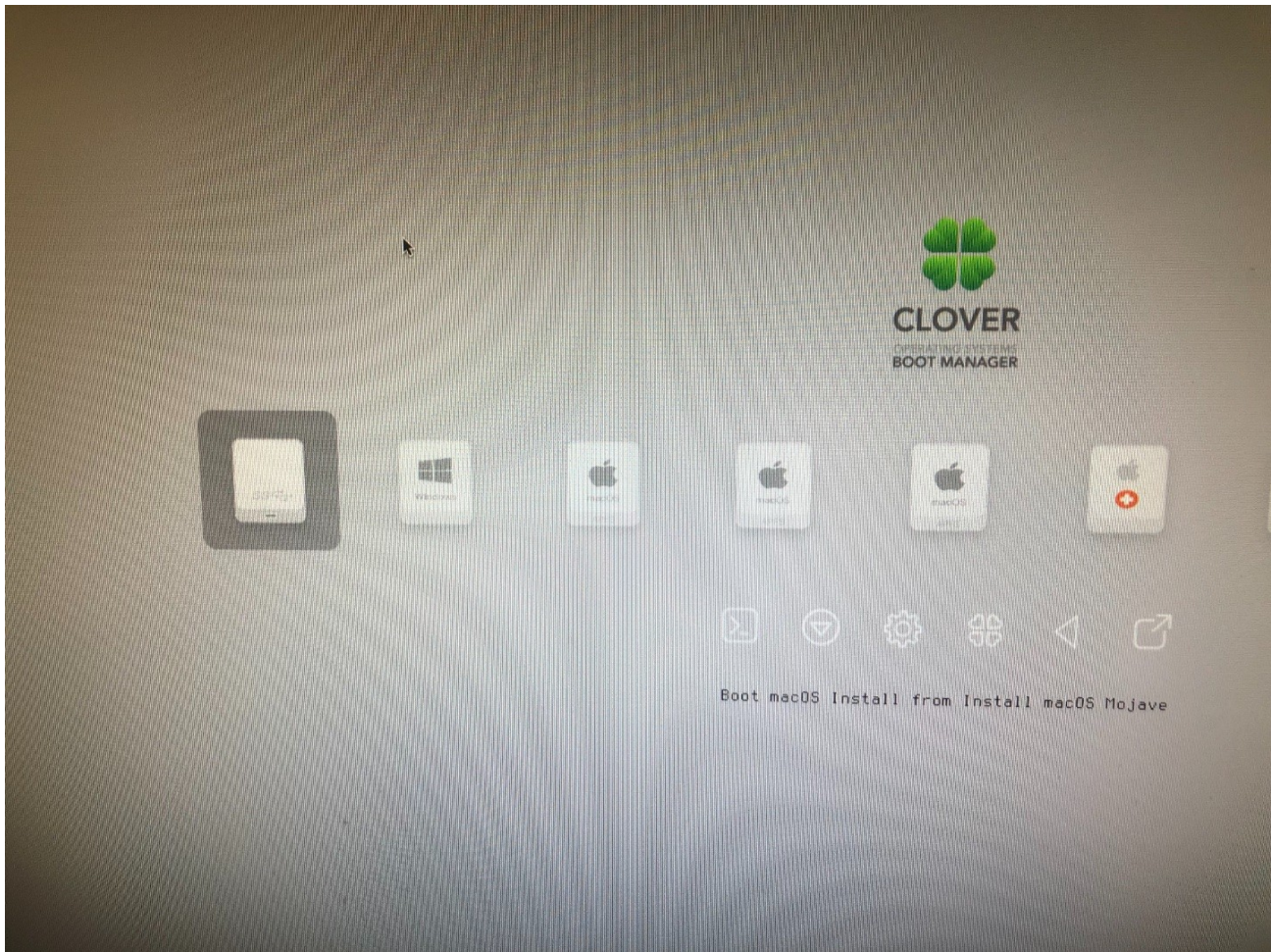
Was nun? Gibt es noch eine Möglichkeit wieder auf den Desktop zu kommen? 😞

Beitrag von „al6042“ vom 24. November 2018, 15:26

Boote mit deinem Installstick, in der Hoffnung, dass der noch vorliegt.

Beitrag von „_fishermans_friend_“ vom 24. November 2018, 15:29

Ja der liegt noch vor aber damit kann ich doch nur MacOS installieren?



Beitrag von „al6042“ vom 24. November 2018, 15:31

In der Auswahl steht doch auch der Inhalt der verbauten Festplatte... einfach mit den Pfeiltasten das entsprechende Icon auswählen und mit Enter-Taste bestätigen.

Beitrag von „grt“ vom 24. November 2018, 15:31

wenn du in dem screen mit den pfeiltasten weiterravigierst, landest du auf deiner festplatte. wird einer von den äpfeln ohne rotes kreuz sein..

da enter drücken, und los gehts.

EDIT [al6042](#) war schneller....

Beitrag von „_fishermans_friend_“ vom 24. November 2018, 15:33

Da kommt der Blackscreen wie vorhin schon erwähnt oder ändert sich etwas daran wenn ich denn [install Stick](#) verwende und von meine Festplatte starte?

Beitrag von „grt“ vom 24. November 2018, 15:34

probiers 😊

in dem fall wird der clover vom stick genutzt, und nicht der aktuell bockige von der platte.

Beitrag von „al6042“ vom 24. November 2018, 15:34

Moment...

Wie du den Bootstick im BIOS-Bootmenü auswählst, weisst du aber, oder?

Und ja, wenn der Stick einigermaßen richtig eingerichtet ist, kannst du davon auch deine macOS-Platte booten.

Beitrag von „_fishermans_friend_“ vom 24. November 2018, 15:36

Selbes Problem.

Wahrscheinlich weis ich nicht wie man das richtig auswählt..

Ich habe den Stick reingesteckt und wie vorher „Boot from Macintosh HD“ also meine Festplatte ausgewählt..

Muss ich noch was einstellen wenn ich das vom Stick Booten will????

Achso ich soll den Stick um UEFI Bootmenu auswählen nicht im Clover Bootmenu?

Beitrag von „al6042“ vom 24. November 2018, 15:38

So ist es....

ansonsten wäre das anstöpseln des Sticks nicht wirklich sinnvoll.

Beitrag von „_fishermans_friend_“ vom 24. November 2018, 15:40

GERETTET!    

Bin wieder auf den Desktop! DANKE DANKE DANKE!

Beitrag von „al6042“ vom 24. November 2018, 15:44

Dann benenne in der EFI der Festplatte bitte die neue config.plist zu "config-neu.plist" um und

danach die "config-alt.plist" zu "config.plist" zurück...

Damit sollte auch der Boot von der Festplatte wieder funktionieren.

Danach packst du dein EFI, ohne den Ordner /EFI/APPLE in eine ZIP-Datei und postest sie hier.

Beitrag von „_fishermans_friend_“ vom 24. November 2018, 15:56

Hier ist meine EFI, da ist allerdings noch der Apple Ordner drin, ich hoffe das ist nicht so dramatisch! 😬

Beitrag von „grt“ vom 24. November 2018, 15:57

dramatisch nicht, aber man könnte schon den space des forums durch löschen von nicht benötigtem ballast ein wenig schonen.... 😊

Beitrag von „al6042“ vom 24. November 2018, 16:06

Dann würde ich vorschlagen du testest die beiliegende EFI erst über deinen USB-Stick.

Dort die [EFI-Partition mounten](#), den aktuellen EFI-Ordner zu "EFI-alt" umbenennen und dann den Inhalt der beiliegende ZIP-Datei dort hin kopieren.

Dann über den USB-Stick in dein System booten...

Wenn das klappt, kannst du die neue EFI auch in die EFI-Partition der macOS-Platte übernehmen.

Beitrag von „_fishermans_friend_“ vom 25. November 2018, 13:29

[grt](#) Ich werde das nächste mal besser darauf achten! 😞

[al6042](#) Danke, sobald ich Zeit habe werde ich es testen! Leider muss ich mich heute erstmal von meinem Schreibtisch verabschieden!

Einen angenehmen Samstag Abend an alle, LG John! 😊

UPDATE: Der EFI Order den du mir zugeschickt hast [al6042](#) , funktioniert soweit das ich das System Starten kann allerdings sind wieder mehrere +++++ Zeichen beim Start zu sehen und Das Problem mit dem Update ist nach wie vor das selbe! 🤔

Ich bitte um weitere Hilfe, LG John! 😊

Beitrag von „al6042“ vom 25. November 2018, 16:19

Die Plus-Zeichen liegen daran, dass der Verbose Mode noch aktiv ist.

Sollte mal alles fertig sein, kann man diesen in der config.plist wieder deaktivieren, damit nur der Apfel mit Ladebalken zu sehen ist.

Wenn der Fehler "requested range not satisfiable" weiterhin auftritt, solltest du das Update für 10.14.1 direkt als Combo-Update von Apple herunterladen und installieren -> <https://support.apple.com/kb/DL1981>

Beitrag von „_fishermans_friend_“ vom 25. November 2018, 19:16

Okay Danke,

Aber es muss doch trotzdem irgendeine Lösung für das Problem geben oder? Ich möchte in Zukunft eigentlich nicht alle Updates von Apple beziehen und auf die Bequemlichkeit der "Softwareupdates" Anwendung verzichten.

Was hast du eigentlich verändert in dem EFI Ordner den du mir wieder zurückgeschickt hast? Ich bin Lern-gierig! [al6042](#) 😄 😊

Beitrag von „al6042“ vom 25. November 2018, 19:25

Ich habe die Dateien unter /EFI/CLOVER/drivers64UEFI minimiert, die Kexte aktualisiert/minimiert und zu guter letzt deine config.plist auf einen passenden Stand gebracht, nachdem du keine KextsToPatch-/KernelToPatch-Einträge und auch keine wichtigen KernelPatches eingetragen hattest.

Als krönenden Abschluss habe ich in der SMBIOS-Sektion eine Aktualisierung der Grunddaten wie "Bios Version" und "[Bios Release Date](#)" mit Hilfe des Clover Configurators durchgeführt, da der BIOS-Stand von August 2017 mit den neuesten High Sierra und Mojave Versionen nicht zurecht gekommen wäre.